



TJEDERS



OPTISK



INDIKERING OPTISK 1*5MM

Artikelnr: 5372307

Indikering Optisk innehållande lysdiod 5mm med färger röd/grön/gul valbara via bygel. Fast eller blinkande funktion valbart via bygel. Lysdiod kan riktas uppåt eller framåt i kåpan. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För utanpåliggande montage med skruv eller kardborrfäste. Kåpa av vit termoplast.

Ledtid 10 dagar

Akkumulator typ

Akustisk indikering, frekvens (Hz)

Akustisk indikering, frekvens (kHz)

Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)

Antennsignal (>, dB μ V)

AUX utgång

Avsäkrat (mA)

Avsäkrat (V)

Batteri typ

Brandklass

Bredd (cm)

Diameter (mm)

Driftspänning 12 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (funktionsindikering) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (\pm , %) 15

Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (\pm , %) 15

Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (\pm , %)



Driftspänning 24 VAC
(\pm , %)

Driftspänning 24 VAC
(kwitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(kwitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 5-24
VAC (\pm , %)

Driftspänning 5-24
VDC (\pm , %)

Driftspänning 5-24
VDC (optisk
indikering) (\pm , %)

Effekt (VA)

Frekvens (kHz)

Funktionsknapp
data, Max effekt (VA)

Funktionsknapp
data, Max spänning
(V)

Funktionsknapp
data, Max ström (mA)

Funktionsknapp
data, Max ström (A)

Funktionsknapp typ

Funktionsknapp typ
(1-pol)

Funktionsknapp typ
(2-pol)

Hörlursutgång (Z,
ohm)

Ingång för
signalkontakt

Ingång för TV ljud

Isolationsmotstånd
(>, Mohm/km)

Kapacitans ((parvis),
nF/km)

Kapacitet (mAh)

Kapacitet (Ah)

Karakteristisk
impedans vid 20kHz
(, ohm)

Max ström (mA)

Max
strömförbrukning
(mA)

Max
strömförbrukning



**Max
strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)**

**Max
strömförbrukning
(kvitteringsdiod)
(mA)**

**Motstånd
(1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)**

Mått (H*B, mm)

Mått (H*B*Dj, mm)

Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm) 50x32x20

Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Nyckelomkopplare data, Max spänning (, V)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid AC) (, A)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid DC) (, A)

Nyckelomkopplare typ (till-från) (2-pol)

Optoingång 12V för signalkontakt

Primärspänning (VAC)

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)

Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)

Reläutgång potentialfri (1-pol)

Sekundärspänning (VAC)

Sekundärspänning (VDC)

Spänning (V)

Spänning (VAC)

Spänning (VDC)

Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)



**Strömförbrukning
kvitteringsdiod
(strömbegränsad)
(mA)**

**Strömförbrukning
per indikering
(strömbegränsad)
(mA)**

**Temperaturområde
(°C)**

**Transistorutgång,
typ open collector
(GND)**

**Utgång, Max
spänning (VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram)

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong) 17
(gram)**

**Vikt inkl. väggram
(Apparat, paketerad i
kartong) (gram)**

**Vippomkopplare
data, Max effekt (VA)**

**Vippomkopplare
data, Max spänning
(V)**

**Vippomkopplare
data, Max ström (A)**

**Vippomkopplare typ
(till-från) (2-pol)**

**Vippomkopplare typ
(till-från-till) (2-pol)**

**Max
strömförbrukning vid
12 VDC (, mA)**

**Max
strömförbrukning vid
24 VDC (, mA)**



INDIKERING OPTISK 1*8MM RÖD

Artikelnr: 5372304

Apparaten innehåller röd optisk indikering, lysdiod 8mm. Tryck på locket: Symbol "BRINNANDE HUSET" och text "DOLD DETEKTOR". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	3 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x28
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	42



INDIKERING OPTISK 1*8MM RÖD

Artikelnr: 10010001

Apparaten innehåller röd optisk indikering, lysdiod 8mm. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	5 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x28
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	42



INDIKERING OPTISK 1*8MM RÖD

Artikelnr: 10010002

Apparaten innehåller röd optisk indikering, lysdiod 8mm. Tryck på locket: Symbol "BRINNANDE HUSET" och text "ÖPPEN RÖKLUCKA". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	5 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x28
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	42



INDIKERING OPTISK 12*2MM GRÖN

Artikelnr: 10010029

Apparaten innehåller 12st gröna optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: Numrering "1-12". Inkoppling sker på skruvplint med trådsydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x19
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	66



INDIKERING OPTISK 12*2MM GRÖN

Artikelnr: 10010035

Apparaten innehåller 12st gröna optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusle-dare i locket. Tryck på locket: Numrering "13-24". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x19
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	66



INDIKERING OPTISK 12*2MM GRÖN

Artikelnr: 10010044

Apparaten innehåller 12st gröna optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusle-dare i locket. Tryck på locket: Numrering "25-36". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid

10 dagar



INDIKERING OPTISK 12*2MM GRÖN

Artikelnr: 10010045

Apparaten innehåller 12st gröna optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusle-dare i locket. Tryck på locket: Numrering "37-48". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid

10 dagar



INDIKERING OPTISK 12*2MM RÖD

Artikelnr: 5372301

Apparaten innehåller 12st röda optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: Numrering "1-12". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid	3 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x19
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	66



INDIKERING OPTISK 12*2MM RÖD

Artikelnr: 5372302

Apparaten innehåller 12st röda optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: Numrering "13-24". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x19
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	66



INDIKERING OPTISK 12*2MM RÖD

Artikelnr: 10010023

Apparaten innehåller 12st röda optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: Numrering "25-36". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid 10 dagar

Akkumulator typ

Akustisk indikering, frekvens (Hz)

Akustisk indikering, frekvens (kHz)

Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)

Antennsignal (>, dB μ V)

AUX utgång

Avsäkrat (mA)

Avsäkrat (V)

Batteri typ

Brandklass

Bredd (cm)

Diameter (mm)

Driftspänning 12 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (funktionsindikering) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (\pm , %)



**Driftspänning 12-24
VDC (kvitteringsdiod)
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VAC
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VAC
(kvitteringsdiod) (\pm ,
%)**

**Driftspänning 24 VDC
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VDC
(kvitteringsdiod) (\pm ,
%)**

**Driftspänning 5-24
VAC (\pm , %)**

**Driftspänning 5-24
VDC (\pm , %) 15**

**Driftspänning 5-24
VDC (optisk
indikering) (\pm , %)**

Effekt (VA)

Frekvens (kHz)

**Funktionsknapp
data, Max effekt (VA)**

**Funktionsknapp
data, Max spänning
(V)**

**Funktionsknapp
data, Max ström (mA)**

**Funktionsknapp
data, Max ström (A)**

Funktionsknapp typ

**Funktionsknapp typ
(1-pol)**

**Funktionsknapp typ
(2-pol)**

**Hörlursutgång (Z,
ohm)**

**Ingång för
signalkontakt**

Ingång för TV ljud

**Isolationsmotstånd
($>$, Mohm/km)**

**Kapacitans ((parvis),
nF/km)**

Kapacitet (mAh)

Kapacitet (Ah)

**Karakteristisk
impedans vid 20kHz
(, ohm)**

Max ström (mA)

**Max
strömförbrukning
(mA)**

**Max
strömförbrukning**



**Max
strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)**

**Max
strömförbrukning
(kwitteringsdiod)
(mA)**

**Motstånd
(1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)**

Mått (H*B, mm)

Mått (H*B*Dj, mm)

Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm) 84x84x19

Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm) 88x88x40

Mått inkl. väggram (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Nyckelomkopplare data, Max spänning (, V)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid AC) (, A)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid DC) (, A)

Nyckelomkopplare typ (till-från) (2-pol)

Optoingång 12V för signalkontakt

Primärspänning (VAC)

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)

Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)

Reläutgång potentialfri (1-pol)

Sekundärspänning (VAC)

Sekundärspänning (VDC)

Spänning (V)

Spänning (VAC)

Spänning (VDC)

Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)



**Strömförbrukning
kvitteringsdiod
(strömbegränsad)
(mA)**

**Strömförbrukning
per indikering
(strömbegränsad)
(mA)**

1

**Temperaturområde
(°C)**

**Transistorutgång,
typ open collector
(GND)**

**Utgång, Max
spänning (VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram)

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong) 66
(gram)**

**Vikt inkl. väggram
(Apparat, paketerad i
kartong) (gram)**

**Vippomkopplare
data, Max effekt (VA)**

**Vippomkopplare
data, Max spänning
(V)**

**Vippomkopplare
data, Max ström (A)**

**Vippomkopplare typ
(till-från) (2-pol)**

**Vippomkopplare typ
(till-från-till) (2-pol)**

**Max
strömförbrukning vid
12 VDC (, mA)**

**Max
strömförbrukning vid
24 VDC (, mA)**



INDIKERING OPTISK 12*2MM RÖD

Artikelnr: 10010024

Apparaten innehåller 12st röda optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: Numrering "37-48". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid 10 dagar

Akkumulator typ

Akustisk indikering, frekvens (Hz)

Akustisk indikering, frekvens (kHz)

Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)

Antennsignal (>, dB μ V)

AUX utgång

Avsäkrat (mA)

Avsäkrat (V)

Batteri typ

Brandklass

Bredd (cm)

Diameter (mm)

Driftspänning 12 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (funktionsindikering) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (\pm , %)



**Driftspänning 12-24
VDC (kvitteringsdiod)
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VAC
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VAC
(kvitteringsdiod) (\pm ,
%)**

**Driftspänning 24 VDC
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VDC
(kvitteringsdiod) (\pm ,
%)**

**Driftspänning 5-24
VAC (\pm , %)**

**Driftspänning 5-24
VDC (\pm , %) 15**

**Driftspänning 5-24
VDC (optisk
indikering) (\pm , %)**

Effekt (VA)

Frekvens (kHz)

**Funktionsknapp
data, Max effekt (VA)**

**Funktionsknapp
data, Max spänning
(V)**

**Funktionsknapp
data, Max ström (mA)**

**Funktionsknapp
data, Max ström (A)**

Funktionsknapp typ

**Funktionsknapp typ
(1-pol)**

**Funktionsknapp typ
(2-pol)**

**Hörlursutgång (Z,
ohm)**

**Ingång för
signalkontakt**

Ingång för TV ljud

**Isolationsmotstånd
($>$, Mohm/km)**

**Kapacitans ((parvis),
nF/km)**

Kapacitet (mAh)

Kapacitet (Ah)

**Karakteristisk
impedans vid 20kHz
(, ohm)**

Max ström (mA)

**Max
strömförbrukning
(mA)**

**Max
strömförbrukning**



**Max
strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)**

**Max
strömförbrukning
(kvitteringsdiod)
(mA)**

**Motstånd
(1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)**

Mått (H*B, mm)

Mått (H*B*Dj, mm)

Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm) 84x84x19

Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm) 88x88x40

Mått inkl. väggram (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Nyckelomkopplare data, Max spänning (, V)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid AC) (, A)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid DC) (, A)

Nyckelomkopplare typ (till-från) (2-pol)

Optoingång 12V för signalkontakt

Primärspänning (VAC)

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)

Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)

Reläutgång potentialfri (1-pol)

Sekundärspänning (VAC)

Sekundärspänning (VDC)

Spänning (V)

Spänning (VAC)

Spänning (VDC)

Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)



**Strömförbrukning
kvitteringsdiod
(strömbegränsad)
(mA)**

**Strömförbrukning
per indikering
(strömbegränsad)
(mA)**

1

**Temperaturområde
(°C)**

**Transistorutgång,
typ open collector
(GND)**

**Utgång, Max
spänning (VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram)

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong) 66
(gram)**

**Vikt inkl. väggram
(Apparat, paketerad i
kartong) (gram)**

**Vippomkopplare
data, Max effekt (VA)**

**Vippomkopplare
data, Max spänning
(V)**

**Vippomkopplare
data, Max ström (A)**

**Vippomkopplare typ
(till-från) (2-pol)**

**Vippomkopplare typ
(till-från-till) (2-pol)**

**Max
strömförbrukning vid
12 VDC (, mA)**

**Max
strömförbrukning vid
24 VDC (, mA)**



INDIKERING OPTISK 2-FACK 5*LINS

Artikelnr: 10010026

Indikering Optisk innehållande grön, gul, vit, orange och röd optisk indikeringar, under färgade linser. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För utanpåliggande montage i väggram 2-fack 5020089 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid 10 dagar

Akkumulator typ

Akustisk indikering, frekvens (Hz)

Akustisk indikering, frekvens (kHz)

Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)

Antennsignal (>, dB μ V)

AUX utgång

Avsäkrat (mA)

Avsäkrat (V)

Batteri typ

Brandklass

Bredd (cm)

Diameter (mm)

Driftspänning 12 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (funktionsindikering) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (\pm , %) 15

Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (\pm , %) 15

Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 24 VAC (\pm , %)



**Driftspänning 24 VAC
(kvitteringsdiod) (\pm ,
%)**

**Driftspänning 24 VDC
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VDC
(kvitteringsdiod) (\pm ,
%)**

**Driftspänning 5-24
VAC (\pm , %)**

**Driftspänning 5-24
VDC (\pm , %)**

**Driftspänning 5-24
VDC (optisk
indikering) (\pm , %)**

Effekt (VA)

Frekvens (kHz)

**Funktionsknapp
data, Max effekt (VA)**

**Funktionsknapp
data, Max spänning
(V)**

**Funktionsknapp
data, Max ström (mA)**

**Funktionsknapp
data, Max ström (A)**

Funktionsknapp typ

**Funktionsknapp typ
(1-pol)**

**Funktionsknapp typ
(2-pol)**

**Hörlursutgång (Z,
ohm)**

**Ingång för
signalkontakt**

Ingång för TV ljud

**Isolationsmotstånd
($>$, Mohm/km)**

**Kapacitans ((parvis),
nF/km)**

Kapacitet (mAh)

Kapacitet (Ah)

**Karakteristisk
impedans vid 20kHz
(, ohm)**

Max ström (mA)

**Max
strömförbrukning
(mA)**

**Max
strömförbrukning**

**Max
strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)**



**Max
strömförbrukning
(kvitteringsdiod)
(mA)**

**Motstånd
(1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)**

Mått (H*B, mm)

Mått (H*B*Dj, mm)

Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm) 168x84x30

Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm) 185x95x25

Mått inkl. väggram (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Nyckelomkopplare data, Max spänning (, V)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid AC) (, A)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid DC) (, A)

Nyckelomkopplare typ (till-från) (2-pol)

Optoingång 12V för signalkontakt

Primärspänning (VAC)

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)

Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)

Reläutgång potentialfri (1-pol)

Sekundärspänning (VAC)

Sekundärspänning (VDC)

Spänning (V)

Spänning (VAC)

Spänning (VDC)

Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)

Strömförbrukning kvitteringsdiod (strömbegränsad) (mA)



**Strömförbrukning
per indikering
(strömbegränsad)
(mA)**

**Temperaturområde
(°C)**

**Transistorutgång,
typ open collector
(GND)**

**Utgång, Max
spänning (VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram)

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong) 130
(gram)**

**Vikt inkl. väggram
(Apparat, paketerad i
kartong) (gram)**

**Vippomkopplare
data, Max effekt (VA)**

**Vippomkopplare
data, Max spänning
(V)**

**Vippomkopplare
data, Max ström (A)**

**Vippomkopplare typ
(till-från) (2-pol)**

**Vippomkopplare typ
(till-från-till) (2-pol)**

**Max
strömförbrukning vid
12 VDC (, mA)**

**Max
strömförbrukning vid
24 VDC (, mA)**



INDIKERING OPTISK 2*8MM RÖD

Artikelnr: 5372305

Indikering Optisk innehållande 2st röda lysdioder 8mm. Tryck på locket: Symbol "BRINNANDE HUSET" och text "DOLD DETEKTOR". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid 10 dagar

Akkumulator typ

Akustisk indikering, frekvens (Hz)

Akustisk indikering, frekvens (kHz)

Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)

Antennsignal (>, dB μ V)

AUX utgång

Avsäkrat (mA)

Avsäkrat (V)

Batteri typ

Brandklass

Bredd (cm)

Diameter (mm)

Driftspänning 12 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (funktionsindikering) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (\pm , %)



Driftspänning 24 VAC
(\pm , %)

Driftspänning 24 VAC
(kwitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(kwitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 5-24
VAC (\pm , %)

Driftspänning 5-24
VDC (\pm , %) 15

Driftspänning 5-24
VDC (optisk
indikering) (\pm , %)

Effekt (VA)

Frekvens (kHz)

Funktionsknapp
data, Max effekt (VA)

Funktionsknapp
data, Max spänning
(V)

Funktionsknapp
data, Max ström (mA)

Funktionsknapp
data, Max ström (A)

Funktionsknapp typ

Funktionsknapp typ
(1-pol)

Funktionsknapp typ
(2-pol)

Hörlursutgång (Z,
ohm)

Ingång för
signalkontakt

Ingång för TV ljud

Isolationsmotstånd
(>, Mohm/km)

Kapacitans ((parvis),
nF/km)

Kapacitet (mAh)

Kapacitet (Ah)

Karakteristisk
impedans vid 20kHz
(, ohm)

Max ström (mA)

Max
strömförbrukning
(mA)

Max
strömförbrukning



**Max
strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)**

**Max
strömförbrukning
(kvitteringsdiod)
(mA)**

**Motstånd
(1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)**

Mått (H*B, mm)

Mått (H*B*Dj, mm)

Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm) 84x84x28

Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm) 88x88x40

Mått inkl. väggram (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Nyckelomkopplare data, Max spänning (, V)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid AC) (, A)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid DC) (, A)

Nyckelomkopplare typ (till-från) (2-pol)

Optoingång 12V för signalkontakt

Primärspänning (VAC)

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)

Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)

Reläutgång potentialfri (1-pol)

Sekundärspänning (VAC)

Sekundärspänning (VDC)

Spänning (V)

Spänning (VAC)

Spänning (VDC)

Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)



**Strömförbrukning
kvitteringsdiod
(strömbegränsad)
(mA)**

**Strömförbrukning
per indikering
(strömbegränsad)
(mA)**

1

**Temperaturområde
(°C)**

**Transistorutgång,
typ open collector
(GND)**

**Utgång, Max
spänning (VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram)

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong) 45
(gram)**

**Vikt inkl. väggram
(Apparat, paketerad i
kartong) (gram)**

**Vippomkopplare
data, Max effekt (VA)**

**Vippomkopplare
data, Max spänning
(V)**

**Vippomkopplare
data, Max ström (A)**

**Vippomkopplare typ
(till-från) (2-pol)**

**Vippomkopplare typ
(till-från-till) (2-pol)**

**Max
strömförbrukning vid
12 VDC (, mA)**

**Max
strömförbrukning vid
24 VDC (, mA)**



INDIKERING OPTISK 3*8MM RÖD

Artikelnr: 5372303

Indikering Optisk innehållande 3st röda lysdioder 8mm. Tryck på locket: Symbol "BRINNANDE HUSET" och text "DOLD DETEKTOR". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x28
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	48



INDIKERING OPTISK 6*2MM RÖD

Artikelnr: 5372300

Apparaten innehåller 6st röda optiska indikeringar, färgade lysdioder under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: Numrering "1-6". Inkoppling sker på skruvplint med tråtskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm).Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast. Strömförbrukning anges per indikering.

Ledtid	3 dagar
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x19
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	1
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	60



INDIKERING OPTISK LINS BLÅ C

Artikelnr: 5371978

Apparaten innehåller blå optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	77 g
Ledtid	3 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x33
Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (gram)	77



INDIKERING OPTISK LINS GRÖN C

Artikelnr: 5371980

Apparaten innehåller grön optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	77 g
Ledtid	3 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x33
Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (gram)	77



INDIKERING OPTISK LINS GUL C

Artikelnr: 5371981

Apparaten innehåller gul optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	77 g
Ledtid	3 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x33
Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (gram)	77



INDIKERING OPTISK LINS GUL C

Artikelnr: 10010027C

Apparaten innehåller gul optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Tryck på locket: "Anropssignal". Inkoppling sker på skruvplint med tråtskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	78 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x31
Vikt (gram)	78
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	53



INDIKERING OPTISK LINS GUL C

Artikelnr: 10010032C

Apparaten innehåller gul optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Tryck på locket: "Kallelsesignal". Inkoppling sker på skruvplint med tråtskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	78 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x31
Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (gram)	78



INDIKERING OPTISK LINS RÖD C

Artikelnr: 5371982

Apparaten innehåller röd optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	77 g
Ledtid	3 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x33
Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (gram)	77



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/BLÅ C

Artikelnr: 5371984

Apparaten innehåller 1st röd optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins och 1st blå optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	82 g
Ledtid	3 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x33
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (gram)	82



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GRÖN C

Artikelnr: 5371985

Apparaten innehåller 1st röd optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins och 1st grön optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	82 g
Ledtid	3 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x33
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (gram)	82



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GRÖN REL

Artikelnr: 10010033

Apparaten innehåller 1st röd optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins och 1st grön optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Reläutgång för larm. Tryck på locket: Rubrik "BRANDLARMSSTYRNING" med text "UTLÖST" och "NORMALDRIFT". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x32
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)	50
Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)	1
Reläutgång potentialfri (1-pol)	Växlande
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	57



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GUL

Artikelnr: 10010005

Apparaten innehåller 1st röd optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins och 1st gul optisk indikering, vita lysdioder under färgad lins. Tryck på locket: "UTLÖST" och "BLOCKERAD". Inkoppling sker på skruvplint med trådsydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	3 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x32
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	57



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GUL

Artikelnr: 10010006

Indikering Optisk innehållande vita lysdioder under röd och gul färgade linser. Tryck på locket: Rubrik "ARGONITE" med text "UTLÖST" och "BLOCKERAD". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x32
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	57



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GUL

Artikelnr: 10010007

Indikering Optisk innehållande vita lysdioder under röd och gul färgade linser. Tryck på locket: Rubrik "KOLDIOXID" med text "UTLÖST" och "BLOCKERAD". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x32
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	57



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GUL

Artikelnr: 10010008

Indikering Optisk innehållande vita lysdioder under röd och gul färgade linser. Tryck på locket: Rubrik "INERGEN" med text "UTLÖST" och "BLOCKERAD". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x32
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	57



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GUL

Artikelnr: 10010013

Indikering Optisk innehållande vita lysdioder under röd och gul färgade linser. Tryck på locket: Rubrik "IG-55" med text "UTLÖST" och "BLOCKERAD". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid 10 dagar

Akkumulator typ

Akustisk indikering, frekvens (Hz)

Akustisk indikering, frekvens (kHz)

Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)

Antennsignal (>, dB μ V)

AUX utgång

Avsäkrat (mA)

Avsäkrat (V)

Batteri typ

Brandklass

Bredd (cm)

Diameter (mm)

Driftspänning 12 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (funktionsindikering) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (\pm , %) 15

Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (\pm , %) 15

Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (\pm , %)



Driftspänning 24 VAC
(\pm , %)

Driftspänning 24 VAC
(kwitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(kwitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 5-24 VAC
(\pm , %)

Driftspänning 5-24 VDC
(\pm , %)

Driftspänning 5-24 VDC
(optisk indikering) (\pm , %)

Effekt (VA)

Frekvens (kHz)

Funktionsknapp data, Max effekt (VA)

Funktionsknapp data, Max spänning (V)

Funktionsknapp data, Max ström (mA)

Funktionsknapp data, Max ström (A)

Funktionsknapp typ

Funktionsknapp typ (1-pol)

Funktionsknapp typ (2-pol)

Hörlursutgång (Z, ohm)

Ingång för signalkontakt

Ingång för TV ljud

Isolationsmotstånd (>, Mohm/km)

Kapacitans ((parvis), nF/km)

Kapacitet (mAh)

Kapacitet (Ah)

**Karakteristisk impedans vid 20kHz
(, ohm)**

Max ström (mA)

Max strömförbrukning (mA)

Max strömförbrukning



**Max
strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)**

**Max
strömförbrukning
(kvitteringsdiod)
(mA)**

**Motstånd
(1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)**

Mått (H*B, mm)

Mått (H*B*Dj, mm)

Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm) 84x84x32

Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm) 88x88x40

Mått inkl. väggram (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Nyckelomkopplare data, Max spänning (, V)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid AC) (, A)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid DC) (, A)

Nyckelomkopplare typ (till-från) (2-pol)

Optoingång 12V för signalkontakt

Primärspänning (VAC)

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)

Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)

Reläutgång potentialfri (1-pol)

Sekundärspänning (VAC)

Sekundärspänning (VDC)

Spänning (V)

Spänning (VAC)

Spänning (VDC)

Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)



**Strömförbrukning
kvitteringsdiod
(strömbegränsad)
(mA)**

**Strömförbrukning
per indikering
(strömbegränsad)
(mA)**

40

**Temperaturområde
(°C)**

**Transistorutgång,
typ open collector
(GND)**

**Utgång, Max
spänning (VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram)

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong) 57
(gram)**

**Vikt inkl. väggram
(Apparat, paketerad i
kartong) (gram)**

**Vippomkopplare
data, Max effekt (VA)**

**Vippomkopplare
data, Max spänning
(V)**

**Vippomkopplare
data, Max ström (A)**

**Vippomkopplare typ
(till-från) (2-pol)**

**Vippomkopplare typ
(till-från-till) (2-pol)**

**Max
strömförbrukning vid
12 VDC (, mA)**

**Max
strömförbrukning vid
24 VDC (, mA)**



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GUL

Artikelnr: 10010014

Indikering Optisk innehållande vita lysdioder under röd och gul färgade linser. Tryck på locket: Rubrik "NOVEC" med text "UTLÖST" och "BLOCKERAD". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram E5505561 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x32
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	88x88x40
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	57



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/GUL

Artikelnr: 10010028

Indikering Optisk innehållande vita lysdioder under röd och gul färgade linser. Tryck på locket: Rubrik "SUMMALARM" med text "A" och "B". Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020088 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid 10 dagar

Akkumulator typ

Akustisk indikering, frekvens (Hz)

Akustisk indikering, frekvens (kHz)

Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)

Antennsignal (>, dB μ V)

AUX utgång

Avsäkrat (mA)

Avsäkrat (V)

Batteri typ

Brandklass

Bredd (cm)

Diameter (mm)

Driftspänning 12 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (funktionsindikering) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (\pm , %) 15

Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (\pm , %) 15

Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (\pm , %)



Driftspänning 24 VAC
(\pm , %)

Driftspänning 24 VAC
(kwitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(\pm , %)

Driftspänning 24 VDC
(kwitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 5-24 VAC
(\pm , %)

Driftspänning 5-24 VDC
(\pm , %)

Driftspänning 5-24 VDC
(optisk indikering) (\pm , %)

Effekt (VA)

Frekvens (kHz)

Funktionsknapp data, Max effekt (VA)

Funktionsknapp data, Max spänning (V)

Funktionsknapp data, Max ström (mA)

Funktionsknapp data, Max ström (A)

Funktionsknapp typ

Funktionsknapp typ (1-pol)

Funktionsknapp typ (2-pol)

Hörlursutgång (Z, ohm)

Ingång för signalkontakt

Ingång för TV ljud

Isolationsmotstånd (>, Mohm/km)

Kapacitans ((parvis), nF/km)

Kapacitet (mAh)

Kapacitet (Ah)

Karakteristisk impedans vid 20kHz (, ohm)

Max ström (mA)

Max strömförbrukning (mA)

Max strömförbrukning



**Max
strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)**

**Max
strömförbrukning
(kvitteringsdiod)
(mA)**

**Motstånd
(1x2x0,6mm²) (<, ohm/km)**

Mått (H*B, mm)

Mått (H*B*Dj, mm)

Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm) 84x84x32

Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm) 88x88x40

Mått inkl. väggram (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Nyckelomkopplare data, Max spänning (, V)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid AC) (, A)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid DC) (, A)

Nyckelomkopplare typ (till-från) (2-pol)

Optoingång 12V för signalkontakt

Primärspänning (VAC)

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)

Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)

Reläutgång potentialfri (1-pol)

Sekundärspänning (VAC)

Sekundärspänning (VDC)

Spänning (V)

Spänning (VAC)

Spänning (VDC)

Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)



**Strömförbrukning
kvitteringsdiod
(strömbegränsad)
(mA)**

**Strömförbrukning
per indikering
(strömbegränsad)
(mA)**

40

**Temperaturområde
(°C)**

**Transistorutgång,
typ open collector
(GND)**

**Utgång, Max
spänning (VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram)

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong) 57
(gram)**

**Vikt inkl. väggram
(Apparat, paketerad i
kartong) (gram)**

**Vippomkopplare
data, Max effekt (VA)**

**Vippomkopplare
data, Max spänning
(V)**

**Vippomkopplare
data, Max ström (A)**

**Vippomkopplare typ
(till-från) (2-pol)**

**Vippomkopplare typ
(till-från-till) (2-pol)**

**Max
strömförbrukning vid
12 VDC (, mA)**

**Max
strömförbrukning vid
24 VDC (, mA)**



INDIKERING OPTISK LINS RÖD/RÖD C

Artikelnr: 10010034C

Apparaten innehåller 2st röda optiska indikeringar, vita lysdioder under färgade linser. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	82 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x33
Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)	40
Vikt (gram)	82



INDIKERING OPTISK U STOR LINS RÖD

Artikelnr: 07020006C

Indikering Optisk för upptaget med vita lysdioder under stor röd färgad lins. Tryck på locket: "Upptaget" och hand. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Driftspänning 24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, paketerad i kartong)	88x88x40
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	84x84x11



TJEDERS