

ÅTERSTÄLLNINGSSAPPARATER

Produkter för aktivering av larm och återställning.



ÅTERSTÄLLN MINNE KN

Artikelnr: 5500556

Apparaten innehåller grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Minnesfunktion och ingångar för larm och Återställning. Reläutgångar för larm. Tryck på locket: "Återställning". 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.

Vikt	85 g
Ledtid	5 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Ingång för signalkontakt	Slutande
Max strömförbrukning (mA)	70
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23



TJEDERS

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)	50
Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)	1
Reläutgång potentialfri (1-pol)	Växlande
Vikt (gram)	85



ÅTERSTÄLLN MINNE GRÅ 2 KN

Artikelnr: 05020008C

Apparaten innehåller 1st röd och 1st grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Minnesfunktion och ingångar för larm och Återställning. Reläutgångar för larm. Tryck på locket: "Nödsignal" och "Återställning". 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 grå termoplast.

Vikt	89 g
Ledtid	15 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Ingång för signalkontakt	Slutande
Max strömförbrukning (mA)	70
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)	50
Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)	1
Reläutgång potentialfri (1-pol)	Växlande
Vikt (gram)	89



ÅTERSTÄLLN MINNE C

Artikelnr: 5500553

Minnesfunktion och ingångar för larm och Återställning. Reläutgångar för larm. 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.

Vikt	81 g
Ledtid	5 dagar
Akkumulator typ	
Akustisk indikering, frekvens (Hz)	
Akustisk indikering, frekvens (kHz)	
Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)	
Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)	
Antennsignal (>, dBμV)	
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
(±, %)

Driftspänning 24 VAC
(kvitteringsdiod) (±,
%)

Driftspänning 24 VDC
(±, %)

Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(±, %)

Driftspänning 24 VDC
(kvitteringsdiod) (±,
%)

Driftspänning 5-24
VAC (±, %)

Driftspänning 5-24
VDC (±, %)

Driftspänning 5-24
VDC (optisk
indikering) (±, %)

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 Slutande
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 70
(mA)

Max strömförbrukning

Max strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)

Max strömförbrukning
(kvitteringsdiod) (mA)



Motstånd (1x2x0,6mm ²) (<, ohm/km)	
Mått (H*B, mm)	
Mått (H*B*Dj, mm)	
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
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)	50
Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)	1
Reläutgång potentialfri (1-pol)	Växlande
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) 81

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



ÅTERSTÄLLN MINNE 2 KN

Artikelnr: 5500554

Apparaten innehåller 1st röd och 1st grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Minnesfunktion och ingångar för larm och Återställning. Reläutgångar för larm. Tryck på locket: "Signal" och "Återställning". 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.

Vikt 89 g
Ledtid 5 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 (kvittringsdiöd) (\pm , %)

Driftspänning 24 VAC (\pm , %)

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

Driftspänning 24 VDC (\pm , %)

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

Driftspänning 24 VDC (kvittringsdiöd) (\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 Slutande

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) 70

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)	90x90x23
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)	50
Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)	1
Reläutgång potentialfri (1-pol)	Växlande
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) 89

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



ÅTERSTÄLLN MINNE 2 KN

Artikelnr: 5500555

Apparaten innehåller 1st röd och 1st grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Minnesfunktion och ingångar för larm och Återställning. Reläutgångar för larm. Tryck på locket: "Nödsignal" och "Återställning". 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.

Vikt	89 g
Ledtid	3 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Ingång för signalkontakt	Slutande
Max strömförbrukning (mA)	70
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)	50
Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)	1
Reläutgång potentialfri (1-pol)	Växlande
Vikt (gram)	89



ÅTERSTÄLLN KAPSLAD IP65 2 KN

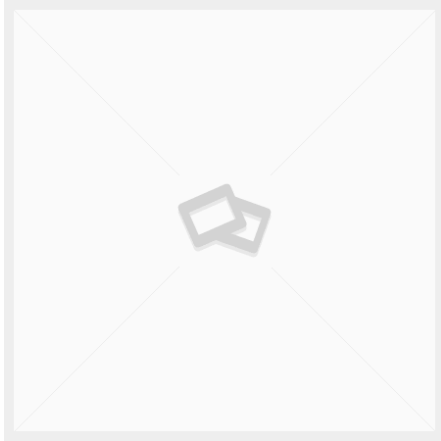
Artikelnr: 5505246

Apparaten innehåller 1st röd och 1st grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod i röd funktionsknapp. Tryck på locket: "NÖDSIGNAL" och "Återställning". Inkoppling sker på skruvplint. I robust kapsling (kapslingsklass IP65) avsedd för utanpåliggande montage med skruvfastsättning och hål i botten för kabelgenomföring.

Ledtid	5 dagar
Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (±, %)	15
Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	15
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	5
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	100
Funktionsknapp typ	Slutande
Max strömförbrukning (kvitteringsdiod) (mA)	25
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	120x80x55
Temperaturområde (°C)	-40 till +120
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	225



TJEDERS



ÅTERSTÄLLN ENKEL KN

Artikelnr: 05010009C



ÅTERSTÄLLN ENKEL KN

Artikelnr: 5500552

Apparaten innehåller grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: "Återställning". Inkoppling sker på jackbar 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.

Vikt 85 g

Ledtid 5 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 , %) 15



Driftspänning 24 VAC (±, %)	
Driftspänning 24 VAC (kvitteringsdiod) (±, %)	
Driftspänning 24 VDC (±, %)	
Driftspänning 24 VDC (funktionsindikering) (±, %)	
Driftspänning 24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	
Driftspänning 5-24 VAC (±, %)	
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	
Driftspänning 5-24 VDC (optisk indikering) (±, %)	
Effekt (VA)	
Frekvens (kHz)	
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	1
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	50
Funktionsknapp data, Max ström (A)	
Funktionsknapp typ	Slutande
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) 90x90x23

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) 20

Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)

Temperaturområde (°C)



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

**Utgång, Max spänning
(VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram) 85

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



ÅTERSTÄLLN ENKEL KN

Artikelnr: 05010005C

Apparaten innehåller grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: "Närvaro". Inkoppling sker på jackbar 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.

Vikt 85 g

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 , %) 15



Driftspänning 24 VAC (±, %)	
Driftspänning 24 VAC (kvitteringsdiod) (±, %)	
Driftspänning 24 VDC (±, %)	
Driftspänning 24 VDC (funktionsindikering) (±, %)	
Driftspänning 24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	
Driftspänning 5-24 VAC (±, %)	
Driftspänning 5-24 VDC (±, %)	
Driftspänning 5-24 VDC (optisk indikering) (±, %)	
Effekt (VA)	
Frekvens (kHz)	
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	1
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	50
Funktionsknapp data, Max ström (A)	
Funktionsknapp typ	Slutande
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) 90x90x23

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) 20

Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)

Temperaturområde (°C)



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

**Utgång, Max spänning
(VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram) 85

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



ÅTERSTÄLLN ENKEL KN

Artikelnr: 05010006C

Apparaten innehåller grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: "Brandlarm" och "Kvittering". Inkoppling sker på jackbar 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.

Vikt	85 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	15
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	1
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	50
Funktionsknapp typ	Slutande
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
Strömförbrukning kvitteringsdiod (strömbegränsad) (mA)	20
Vikt (gram)	85



ÅTERSTÄLLN ENKEL KN

Artikelnr: 05010007C

Apparaten innehåller grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: "Gaslarm" och "Kvittering". Inkoppling sker på jackbar 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.

Vikt	85 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	15
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	1
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	50
Funktionsknapp typ	Slutande
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
Strömförbrukning kvitteringsdiod (strömbegränsad) (mA)	20
Vikt (gram)	85



ÅTERSTÄLLN ENKEL 2 KN

Artikelnr: 5500549

Apparaten innehåller 1st röd och 1st grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: "Signal" och "Återställning". Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	89 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	15
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	1
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	50
Funktionsknapp typ	Slutande
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
Strömförbrukning kvitteringsdiod (strömbegränsad) (mA)	20
Vikt (gram)	89



ÅTERSTÄLLN ENKEL 2 KN

Artikelnr: 5500551

Apparaten innehåller 1st röd och 1st grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: "Nödsignal" och "Återställning". Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	89 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	15
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	1
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	50
Funktionsknapp typ	Slutande
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
Strömförbrukning kvitteringsdiod (strömbegränsad) (mA)	20
Vikt (gram)	89



ÅTERSTÄLLN ENKEL 2 KN

Artikelnr: 05010010C

Apparaten innehåller 2st gröna funktionsknappar och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: "Tysta Ljud" och "Återställning". Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	89 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	15
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	1
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	50
Funktionsknapp typ	Slutande
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
Strömförbrukning kvitteringsdiod (strömbegränsad) (mA)	20
Vikt (gram)	89



ÅTERSTÄLLN ENKEL 2 KN

Artikelnr: 05010012C

Apparaten innehåller 1st röd och 1st grön funktionsknapp och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Tryck på locket: "Signal" och "Närvaro". Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	89 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (±, %)	15
Funktionsknapp data, Max effekt (VA)	1
Funktionsknapp data, Max spänning (V)	50
Funktionsknapp data, Max ström (mA)	50
Funktionsknapp typ	Slutande
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x23
Strömförbrukning kvitteringsdiod (strömbegränsad) (mA)	20
Vikt (gram)	89



TJEDERS