



# TJEDERS



## ANROPSAPPARAT 2 KNAPPAR UTTAG

Anropsapparater Respond för aktivering av olika typer av larm.



## ANROPSAPP RSP 2 KN GUL/BLÅ UTTAG

**Artikelnr:** 01130045C

Anropsapparat för system Respond innehållande gul och blå funktionsknapp, funktionsuttag 6,35mm och röda kvitteringsdioder under en 2mm ljusledare i locket. Kommunikationsgränssnitt för anslutning mot rumsenhet. In-/utgång 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.

**Ledtid**

På begäran



## ANROPSAPP RSP 2 KN GUL/BLÅ UTTAG C

**Artikelnr:** 01130038C

Anropsapparat för system Respond innehållande gul och blå funktionsknapp, funktionsuttag 6,35mm och röda kvitteringsdioder under en 2mm ljusledare i locket. Kommunikationsgränssnitt för anslutning mot rumsenhet. In-/utgång 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.

<b>Ledtid</b>	På begäran
<b>Driftspänning 12-24 VDC (<math>\pm</math>, %)</b>	15
<b>Ingång för signalkontakt</b>	Slutande/Brytande
<b>Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)</b>	90x90x31
<b>Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)</b>	93x93x40
<b>Transistorutgång, typ open collector (GND)</b>	Slutande
<b>Utgång, Max spänning (VDC)</b>	50
<b>Utgång, Max ström (mA)</b>	500
<b>Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)</b>	73
<b>Max strömförbrukning vid 12 VDC (, mA)</b>	55
<b>Max strömförbrukning vid 24 VDC (, mA)</b>	50



## ANROPSAPP RSP 2 KN GUL/RÖD UTTAG

**Artikelnr:** 01130041C

Anropsapparat för system Respond innehållande gul och röd funktionsknapp, funktionsuttag 6,35mm och röda kvitteringsdioder under en 2mm ljusledare i locket. Kommunikationsgränssnitt för anslutning mot rumsenhet. In-/utgång 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.

<b>Ledtid</b>	På begäran
<b>Driftspänning 12-24 VDC (±, %)</b>	15



## ANROPSAPP RSP 2 KN GUL/RÖD UTTAG

**Artikelnr:** 01130046C

Anropsapparat för system Respond innehållande gul och röd funktionsknapp, funktionsuttag 6,35mm och röda kvitteringsdioder under en 2mm ljusledare i locket. Kommunikationsgränssnitt för anslutning mot rumsenhet. In-/utgång 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.

<b>Ledtid</b>	På begäran
<b>Driftspänning 12-24 VDC (±, %)</b>	15



## ANROPSAPP RSP 2 KN GUL/RÖD UTTAG C

**Artikelnr:** 01130039C

Anropsapparat för system Respond innehållande gul och röd funktionsknapp, funktionsuttag 6,35mm och röda kvitteringsdioder under en 2mm ljusledare i locket. Kommunikationsgränssnitt för anslutning mot rumsenhet. In-/utgång 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.

<b>Ledtid</b>	På begäran
<b>Driftspänning 12-24 VDC (<math>\pm</math>, %)</b>	15
<b>Ingång för signalkontakt</b>	Slutande/Brytande
<b>Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)</b>	90x90x31
<b>Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)</b>	93x93x40
<b>Transistorutgång, typ open collector (GND)</b>	Slutande
<b>Utgång, Max spänning (VDC)</b>	50
<b>Utgång, Max ström (mA)</b>	500
<b>Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)</b>	73
<b>Max strömförbrukning vid 12 VDC (, mA)</b>	55
<b>Max strömförbrukning vid 24 VDC (, mA)</b>	50



# TJEDERS