

Inkopplingsanvisning Entrésignalsystem UVS paket



Funktionsbeskrivning:

Funktionsknappen "INNE" på manöverapparaten fungerar som en huvudströmbrytare.

Besökare ger signal via funktionsknapp på indikeringen, summer ljuder i manöverapparten. Via manöverapparaten funktionsknappar kan besökaren informeras om du är "INNE", "UPPTAGEN", "VÄNTA", eller "STIG IN".

För att aktivera "STIG IN" måste först knappen på indikeringen blivit tryckt. Vid "STIG IN" ljuder summern i indikeringen.

Vid tryck på funktionsknappen "F1" på manöverapparaten aktiveras den potentialfria reläutgången på indikeringen.

Aktivering av optoingång tändar indikering för "VÄNTA".

Teknisk data:

Driftspänning: 12-24 VDC:± 15 %

Driftspänning: 12-24 VAC ± 15 %

Max strömförbrukning: 145 mA

Optoingång för signalkontakt: Slutande

Reläutgång potentialfri: 1-pol Växlande

Reläutgång kontaktdata, Max spänning: 50 V

Reläutgång kontaktdata, Max ström: 1 A

Mått (Apparat, paketerad i kartong): H*B*Dj 95x260x95 mm

Vikt (Apparat, paketerad i kartong): 390 gram

Installation / Inkoppling:

Apparater installeras infällt i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram. För installation i olika miljöer finns ett antal tillbehör att tillgå, se tillbehörslista sidan 2.

Inkoppling av enheterna sker på skruvplintar med trådskydd i respektive enhet, förbindning enligt kopplingschema ovan.

Spänningsmatning:

Trafo Infälld 230/12VAC 6VA



Art.nr. 5500547

För ytterligare förslag se: www.tjeders.se

Kopplingschema för Entrésignalsystem:



Manöverapp UVS Bord



Jackuttag RJ45



Indikering Kombi UVS



Indikering Kombi UVS Slav *

Driftspänning

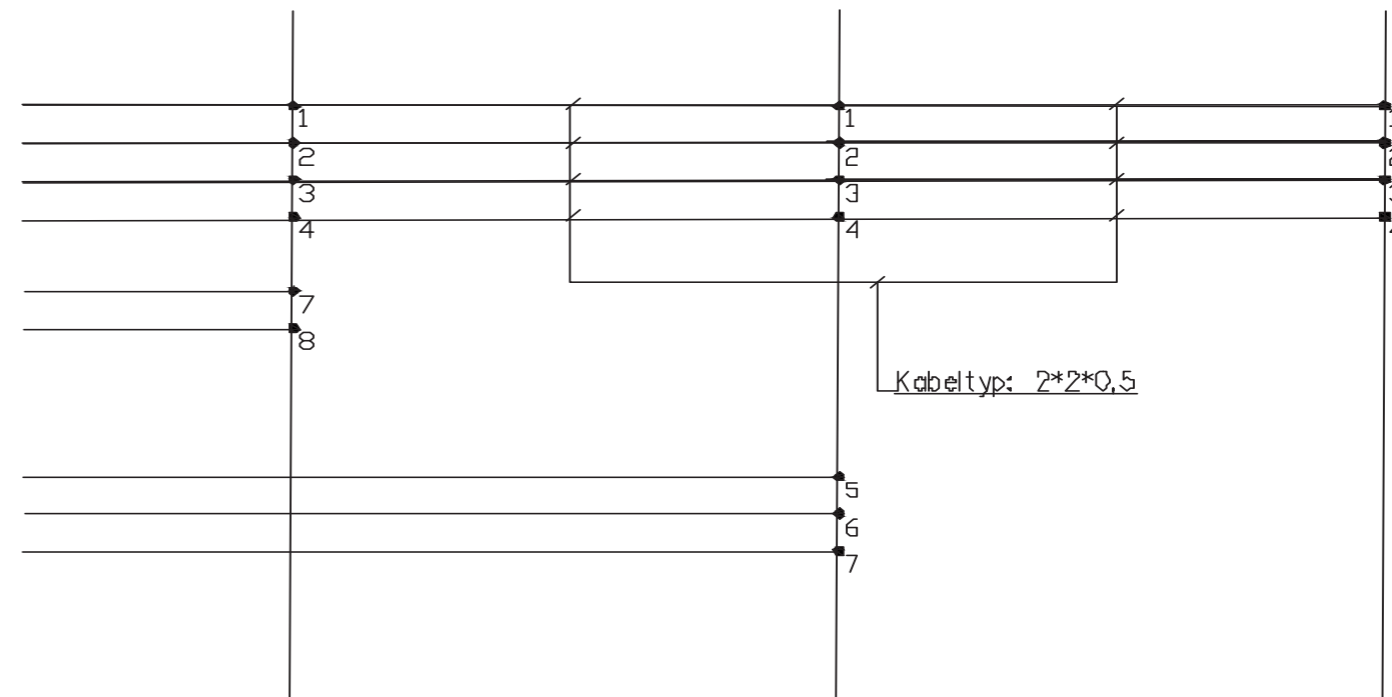
12-24 VAC/DC
GND

Optoingång

12 VDC
IN

Reläutgång

COM
NO
NC



Inkoppling telefonrelä:

Optoingång för anslutning mot telefonrelä med potentialfri slutande kontakt.

Plintnummer 7 ansluts till telefonreläets COM.

Plintnummer 8 ansluts till telefonreläets NO.

* Eget artikelnummer

Start av nytt system

Ett system bestående av en manöverapparat och en indikering är enkelt att starta för första gången. Man behöver bara koppla ihop systemet och slå på strömmen

Ett system bestående av en manöverapparat och två indikeringar skall startas upp enligt ett speciellt förfarande. Koppla först in manöverapparat och en av indikeringarna, det har ingen betydelse vilken man tar först, slå på strömmen. Stäng av strömmen efter 1 minut. Koppla sen in den andra indikeringen, så att manöverapparaten och båda indikeringarna är inkopplad, och slå på strömmen. Systemet är igång.

Indikationer vid påslag av strömmen:

Manöverapparaten har inga speciella indikationer.

Indikeringen tändar lamporna beroende på status vid start.

1. Indikeringen är inte initierad ==> Grön lampa, "STIG IN", blinkar tills den har fått en adress.
2. Indikeringen har adress = 1 ==> Grön lampa, "INNE", lyser fast i 2 sekunder.
3. Indikeringen har adress = 2 ==> Röd, "UPPTAGEN", lampa lyser fast i 2 sekunder.

Om en indikering tappar kontakten:

Om en indikering tappar kontakten kommer dess gula "VÄNTA" lampan att blinka

Tekniskadata:

Manöverapp UVS Bord



Indikering Kombi UVS



Indikering Kombi UVS Slav



Jackuttag RJ45



Apparaten innehåller 5st violetta funktionsknappar med optiska funktionsindikeringar "INNE" (grön), "F1" (röd), "UPPTAGEN" (röd), "VÄNTA" (gul), "STIG IN" (grön) som visar aktivt läge.

Justerbar akustisk indikering för signal från indikeringstablå.

Optoingång för telefonvakt.

Tryck på locket: "INNE", "F1", "UPPTAGEN", "VÄNTA" och "STIG IN".

Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd i jackuttag RJ45 dit manöverapparaten ansluts via fast modularkabel med längd 2 meter.

Kåpa för placering på skrivbord i grå termoplast.

Driftspänning 12-24 VDC: ± 15 %

Driftspänning 12-24 VAC: ± 15 %

Max strömförbrukning: 100 mA

Ingång för signalkontakt: Slutande

Mått (Apparat, ej paketerad): H*B*Dj

65x133x32 mm

Vikt (Apparat, paketerad i kartong): 242 gram.

Anropsapparat innehållande violett funktionsknapp och optiska funktionsindikeringar "INNE" (grön), "UPPTAGEN" (röd), "VÄNTA" (gul), "STIG IN" (grön). Akustisk indikering för signal från manöverapparat. Reläutgång för extra funktion "F1" från manöverapparat.

Tryck på locket: "INNE", "UPPTAGEN", "VÄNTA" och "STIG IN".

Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5505561 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av polarvit termoplast.

Driftspänning 12-24 VDC: ± 15 %

Driftspänning 12-24 VAC: ± 15 %

Max strömförbrukning: 100 mA

Reläutgång potentialfri: 1-pol Växlande

Reläutgång kontaktdata, Max spänning:

50 V

Reläutgång kontaktdata, Max ström: 1 A

Akustisk indikering, frekvens: 850 Hz

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter): 65dBA

Mått (Apparat, ej paketerad): H*B*Dj

84x84x27 mm

Mått (Apparat, paketerad i kartong):

H*B*Dj 88x88x40 mm

Vikt (Apparat, paketerad i kartong): 70

gram.

Anropsapparat innehållande violett funktionsknapp och optiska funktionsindikeringar "INNE" (grön), "UPPTAGEN" (röd), "VÄNTA" (gul), "STIG IN" (grön). Akustisk indikering för signal från manöverapparat. Reläutgång för extra funktion "F1" från manöverapparat.

Tryck på locket: "INNE", "UPPTAGEN", "VÄNTA" och "STIG IN".

Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5505561 (höjd 16mm). Täcklock för skruvfastsättning av polarvit termoplast.

Driftspänning 12-24 VDC: ± 15 %

Driftspänning 12-24 VAC: ± 15 %

Max strömförbrukning: 100 mA

Reläutgång potentialfri: 1-pol Växlande

Reläutgång kontaktdata, Max spänning:

50 V

Reläutgång kontaktdata, Max ström: 1 A

Akustisk indikering, frekvens: 850 Hz

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter): 65dBA

Mått (Apparat, ej paketerad): H*B*Dj

84x84x27 mm

Mått (Apparat, paketerad i kartong):

H*B*Dj 88x88x40 mm

Vikt (Apparat, paketerad i kartong): 70

gram.

Apparaten innehåller uttag RJ45 (8-pol modular).


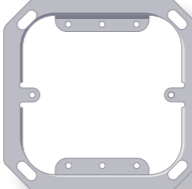
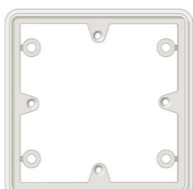
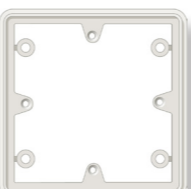
Tryck på locket "ENTRÉSIGNAL".

Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd.

För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5505561 (höjd 16mm).

Täcklock för skruvfastsättning av polarvit termoplast.

Tillbehör:

Täcklock 1-fack 90-84	Plåstram 1-fack	Väggram 1-fack 84*84 26mm	Väggram 1-fack 84*84 16mm
			
Art.nr.11060006	Art.nr. 5020015	Art.nr. 5020090	Art.nr. 5020088
För montage över A1 dosa.	För montage av apparater och täcklock för skruvfastsättning på väggramar eller infällda dosor i A1 format.	För utanpåliggande montage höjd 26mm.	För utanpåliggande montage höjd 16mm.

Besök www.tjeders.se för hela produktsortimentet

Kundsupport:

För teknisk support:
Telefon: 010 494 99 40
eller skicka e-post på:
service@tjeders.se

För övriga frågor kring produkten eller övriga produktsortimentet:
Telefon: 010-494 99 00
eller skicka e-post på:
info@tjeders.se

Tjeders Industri AB,
Box 23,
642 06 Malmköping.

Telefon: 010 494 99 00
Email: info@tjeders.se
www.tjeders.se

Dokumentnummer:	25-00017	Rev:	A	Revisions datum:	2017-09-11	Skapad:	2017-08-29
------------------------	----------	-------------	---	-------------------------	------------	----------------	------------