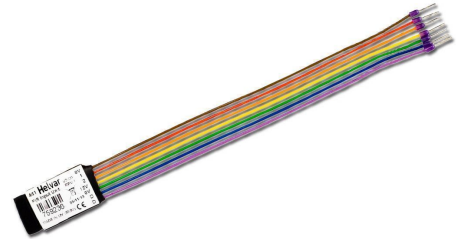


Digidim 441 Grensesnitt

EI-nr: 1472553

EGENSKAPER

Sensor grensesnitt 441 for bevegelsesdetektering gjør det mulig å bruke en vanlig bevegelsessensor i et DIGIDIM-DALI system. Inngangen kan tilkobles en potensialfri normalt lukket kontakt. Modulen monteres inn i den eksterne sensoren.



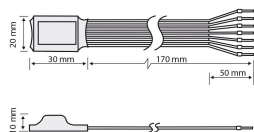
HOVEDFUNKSJONER

- Innebygd 12 V strømforsyning som kan belastes med maksimum 15 mA
- Passer inn i de fleste sensorer
- Inngang for normalt lukket kontakt
- Programmerbar med DIGIDIM Toolbox eller Helvar Designer programvare

TEKNISKE DATA

DALI strømforbruk: 10 mA + sensortilførsel 25 mA maks
 Tilførsel: 12V DC, 15mA maksimum (uisolert)
 Beskyttet mot overbelastning: ± 7 V
 Kortslutningsstrøm: 0.5 mA maksimum
 Trigger periode: 50 ms
 Omgivelses temperatur: 0...40°C
 Relativ fuktighet: 90% maksimum, ikke kondenserende
 Lagrings temperatur: -10...70°C
 IP grad: IP40
 Vekt: 12g
 System: Helvar DIGIDIM eller Helvar Toolbox
 Software: Helvar Designer
 DALI adresser: 1

Målskisse



Koblingsskjema

