

Produktdatablad

Spesifikasjoner



I/O modul EMI-310/CZ konvensjonell brannsløyfemodul

EI-nummer:
6222484

FFS06727341

EAN: 6430030842471

Produktdata

Produktspekter	Esmi adresserbare komponenter for ALC-serien
Produkt eller type komponent	Sonemonitor

Teknisk data

[Ue] merkespenning	17...28 V DC
Strømforbruk	4 mA at 24 V DC hvilemodus pluss detektorbelastning 11 mA at 24 V DC Alarm 3,5 mA at 24 V DC oppstartsbølge 11 mA at 24 V DC kortslutning
Farge	Hvit
lokal varsling	LED Rød for alarm LED gul for isolering
Materiale	PC (polykarbonat) FR
Tilgjengelig utstyr	Isolator
Høyde	90 mm
bredde	150 mm
Dybde	48 mm
vekt	230 g

Miljø

Produktsertifikater	LPCB CPR
IP-grad	IP54
Relativ fuktighet	0...95 % ikke-kondenserende
Omgivelsestemperatur drift	-20...70 °C

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	9,6 cm
Pakke 1 Bredde	16 cm
Pakke 1 Lengde	6,8 cm
Pakke 1 Vekt	280 g

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland GB

Garantiperiode

Garanti (i måneder) 18

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp

Nei

Emballasje uten plast

Nei

SCIP-nummer

4dbb9d4a-3dcc-46f5-a4b0-8cbf00570c27

EUs RoHS-direktiv

[UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE](#)

REACH-forordningen

[Referansen inneholder ikke SVHC over grenseverdiene](#)

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon

Nei


Use Again

Ompakking og reproduksjon

Tilbaketakning

Ja

WEEE-merking

 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.