

Mer om XPSMC16Z

- [Karakteristikk](#)
- [Download & Dokumenter](#)

Discover your Schneider-Electric tools



XPSMC16Z controller, 16 in. Modbus

EI-nummer: 4311772
EAN: 3389119010245

Last ned produktdatablad for XPSMC16Z 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Preventa Safety automation
Produkt eller type komponent	Configurable safety controller
Sikkerhetsmodul navn	XPSMC
Type of start	Programerbar
Standarder	EN 574/ISO 13851 EN 1760-1/ISO 13856-1 EN/IEC 61496-1 EN/IEC 60204-1 IEC 61508 EN/IEC 60947-5-1 EN 954-1/EN/ISO 13849-1
Produktsertifikater	TÜV UL CSA
Antall innganger	16

Komplementær

Synkroniseringstid mellom innganger	Depending on configuration selected
Effektforbruk	12 W
Verntype på inngang	External fuse 16 A
[Uc] Styrespenning	28.8 V
Tilgangsmetode	Slave
Exchange size	14 ord
Montering	Montasjeplate
Dybde	153 mm
Høyde	151,5 mm
Bredde	74 mm
Vekt	0,82 kg

Miljø

Omgivelsestemperatur drift	-10..55 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-25..85 °C

Packing Units

Enhets type forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1

Forpakning 1 vekt	1,2 kg
Forpakning 1 høyde	9,5 cm
Forpakning 1 bredde	18 cm
Forpakning 1 lengde	26 cm
Enhetsstype forpakning 2	S04
Antall enheter forpakning 2	6
Forpakning 2 vekt	8,371 kg
Forpakning 2 høyde	30 cm
Forpakning 2 bredde	40 cm
Forpakning 2 lengde	60 cm
Offer Sustainability	
REACH-regelverk	REACH-erklæring
EU RoHS-direktiv	Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring
Kvikksølv fri	Ja
Informasjon om RoHS-unntak	Ja
Kinas RoHS-forskrift	Kinas RoHS-erklæring
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil
Produktets livssyklus	Informasjon om levetidsslutt
WEEE	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.
PVC-fri	Ja
Contractual warranty	
Garanti	18 months