

Mer om XPSPVT1180

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

Discover your Schneider-Electric tools



XPSPVT1180 SIKKERHETSMODUL FOR VENTILPOS

EI-nummer: 4301689

EAN: 3389110724837



Last ned produktdatablad for XPSPVT1180 3D CAD Modell

Karakteristikk

Teknisk informasjon

Produktspekter	Preventa Safety automation
Produkt eller type komponent	Preventa safety module
Sikkerhetsmodul navn	XPSPVT
Safety module application	For dynamic monitoring of hydraulic valves on linear presses
Modulfunksjon	Monitoring hydraulic valves
Sikkerhetsnivå	Kan nå PL c/kategori 3 i samsvar med EN/ISO 13849-1 Kan nå SILCL 3 i samsvar med EN/IEC 62061
Sikkerhet pålitelighet data	MTTFd = 50.9 års i samsvar med EN/ISO 13849-1 DC = 0...99 % conforming to EN/ISO 13849-1 PFHd = 2.24E-8 1/t i samsvar med EN/IEC 62061
[Us] merkespenning	24 V DC - 10...10 %
Utgang type	Relay, 2 NO + 1 NC circuit(s), volt-free
Kapslingstype	Utskiftbar

Komplementær

Maximum power consumption in W	6 W
Bryteevne	180 VA holder AC-15 C300 relay output 1800 VA inntrengings AC-15 C300 relay output
Bryteevne	1,5 A på 24 V (DC-13)50 ms for relay output
Minimum output wiping time	100 ms
[Ith] konvensjonell friluft termisk strøm	2,5 A
Sikringsstørrelse	4 A gG for relay output i samsvar med EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 part 200
Minimum output current	10 mA for relay output
Minimum utgangsspenning	17 V for relay output
Maximum response time on input open	15 ms
[Ui] isolasjonsspenning	300 V (forurensningsgrad 2) i samsvar med IEC 60647-5-1, DIN VDE 0110 part 1
[Uimp] Nominell impuls-spenning	4 kV overspennings kategori III i samsvar med IEC 60647-5-1, DIN VDE 0110 part 1
Lokal varsling	8 LEDs
Kapslingsmateriale	Polycarbonate

Antall rekkeklemmer	20
Tilkoblingsklemmer	Festeskrue klemmer, 2 x 0.5...2 x 1.5 mm ² med endehylsø Festeskrue klemmer, 2 x 2,5 mm ² uten endehylsø
Montering	35 mm symmetrical DIN rail
Dybde	118 mm
Høyde	73 mm
Bredde	100 mm
Vekt	0,54 kg
Miljø	
Standarder	EN 693 EN 60204-1 EN/IEC 60947-5-1
Produktsertifikater	CSA UL TÜV
IP-grad	IP20 (terminals) conforming to EN/IEC 60529 IP40 (kapsling) i samsvar med EN/IEC 60529
Omgivelsestemperatur drift	-10...55 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-25...85 °C
Packing Units	
Enhetsstype forpakning 1	PCE
Antall enheter forpakning 1	1
Forpakning 1 vekt	599 g
Forpakning 1 høyde	11,3 cm
Forpakning 1 bredde	13,2 cm
Forpakning 1 lengde	8,3 cm
Offer Sustainability	
Produktets miljøstatus	Green Premium miljømerket produkt
REACH-regelverk	REACH-erklæring
REACH fri for SVHC	Ja
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