

Scheda dati

Specifiche



Modicon M580 Hardened Profibus DP modulo Master

PMEPXM0100H

Presentazione

Gamma Prodotto	Modicon M580
Tipo Prodotto	Profibus communication module

Caratteristiche tecniche

Compatibilità Gamma	Modicon M580
Interfaccia	Connettore DB9
Tipo di bus	Profibus DP
mezzo di supporto trasmissione	Profibus DP doppino schermato intrecciato
velocità di trasmissione	9,6 kbit/s, 1200 m 19,2 kbit/s, 1200 m 93,75 kbit/s, 1200 m 187,5 kbit/s, 1000 m 500 kbit/s, 400 m 1,5 Mbit/s, 200 m 3 Mbit/s, 100 m 12 Mbit/s, 100 m
number of slave	125
servizio di comunicazione	Scambio implicito di dati di processo
tipo di connessione integrata	Profibus DP - 1 SUB-D a 9 pin femmina
Tensione nominale di alimentazione [Us]	24 V DC alimentazione interna tramite rack
assorbimento di corrente	43 mA 24 V tipica 70 mA 24 V massimo
potenza assorbita in W	1040 mW a 24 V tipica 1690 mW a 24 V massimo
tensione di isolamento	1500 V per 1 min 50/60 Hz
formato del modulo	Standard
Peso Netto	0,270 kg

Ambiente

Temperatura Ambiente	-20...70 °C
Temperatura Di Stoccaggio	-40...85 °C
umidità relativa	10...95 %
Altitudine Di Funzionamento	= 2000 m
Trattamento di protezione	Rivestimento conforme
Direttive	2014/35/UE - direttiva bassa tensione 2014/30/UE - compatibilità elettromagnetica

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,400 cm
Confezione 1: larghezza	17,300 cm
Confezione 1: profondità	21,700 cm
Confezione 1: peso	344,000 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	3,200 kg

Garanzia contrattuale

Garanzia 18 mesi



L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

Use Better

Materiali e imballaggio

Confezione di cartone riciclato	Si
Imballaggio senza plastica	No
Direttiva RoHS Unione europea	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH

Use Again

Reimballaggio e rifabbricazione

Ritiro del prodotto	No
WEEE	Per i paesi dell'Unione Europea è necessario smaltire il prodotto seguendo le indicazioni specifiche della raccolta differenziata e non deve MAI finire nei bidoni della spazzatura generica.

Image of product / Alternate images

Alternative





