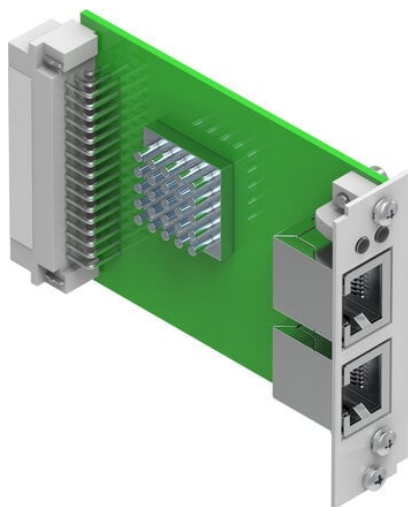




Interfejs CAMC-F-PN (1911916) serii CAMC - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO033614**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

FESTO

OPIS PRODUKTU

Wsuwane karty interfejsowe CAMC do sterowników silnika (systemów napędowych) CMMP-AS pozwalają na różne rozszerzenia, takie jak komunikacja z magistralą polową, funkcje bezpieczeństwa oraz dodatkowe cyfrowe I/O.

Dane techniczne

Wymiary szer. x dł. x wys.	19 mm x 90 mm x 65 mm
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura przechowywania	-25 degC
Względna wilgotność powietrza	5 - 95%
Stopień ochrony	IP20
Temperatura otoczenia	0 degC
Waga produktu	75 g
Typ mocowania	Moduł wtykowy do CMMP-AS...-M3
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Pozycja montażu	dowolny
Protokół	PROFINET
Profil komunikacji	FHPP
Prędkość transmisji	10/100 Mbit/s (Full/Half)
Topologie	Gwiazda
Redundancja mediów	MRP

Przypisanie adresu IP	FCT
Interfejs magistrali polowej	2 x gniazdo wtykowe RJ45
Minimalny czas cyklu	1 ms
Diody LED	Błąd magistrali
Pomoc w konfiguracji	GSDML
Parametryzacja	FCT
Dodatkowe funkcje	Conformance Class B

DANE TECHNICZNE

Dodatkowe funkcje	Conformance Class B, DCP, IRT-compatible, LLDP, MRP, PROFINergy, Realtime Class 1, SNMP
Diody wskaźnikowe LED	Błąd magistrali, Ethernet-aktywność komunikacji, Ethernet-monitorowanie kabla, Błąd systemu
Interfejs fieldbus	2x gniazdo RJ45
Parametryzacja	FCT
Media redundancy	MRP
Przydział adresu IP	FCT, DCP
Szybkość transmisji	10/100 Mbit/s (Full/Half)
Topologie	Gwiazda, Ring, Linia
Minimalny czas cyklu	1 ms
Wsparcie dla konfiguracji	GSDML
Profil komunikacji	FHPP
Protokół	PROFINET
Temperatura otoczenia	0 ... 50 °C
Wymiary B x L x H	19 mm x 90 mm x 65 mm
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV
Względna wilgotność powietrza	5 - 95 %, Bez kondensacji
Temperatura przechowywania	-25 ... 70 °C
Waga produktu	75 g
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Pozycja zabudowy	Dowolna
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Stopień ochrony	IP20, W stanie zmontowanym
Sposób montażu	Moduł Plug-in dla CMMP-AS...-M3

Nr kat.	OT-FESTO033614
EAN-13	4052568249311