



Zasilacz CACN-3A-7-5-G2 (8149583) serii CACN - Festo



**Numer artykułu SKU:
OT-FESTO095912**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

FESTO

OPIS PRODUKTU

Zoptymalizowany zasilacz 24 V DC do zasilania układów logicznych i obciążeń, sterowników silników/serwonapędów

- Montaż na szynie H
- Pozycja montażowa: konwekcja swobodna

Dane techniczne

Szerokość	42 mm
Wysokość	130 mm
Długość	160 mm
Pozycja montażu	Swobodna konwekcja
Zasilanie pierwotne	1-fazowy
Prąd wejściowy	1,2 - 2,9 A
Znamionowe napięcie wyjściowe DC	48 V
Znamionowe wyjściowe natężenie prądu	5 A
Zakres napięcia wejściowego AC	100 V
Buforowanie przerw w zasilaniu	15 ms
Częstotliwość sieci	45 Hz
Certyfikacja	c UL us - Listed (OL)
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE

Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura przechowywania	-40 degC
Względna wilgotność powietrza	95%
Stopień ochrony	IP20
Temperatura otoczenia	-25 degC
Waga produktu	1120 g
Typ mocowania	Na szynie H
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS

DANE TECHNICZNE

Temperatura otoczenia	-25 °C do 70 °C
Stopień ochrony	IP20
Długość	160 mm
Szerokość	42 mm
Wielkość	130 mm
Typ mocowania	Na szynie H
Waga produktu	1120 g
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej UE Zgodnie z dyrektywą niskonapięciową UE
Certyfikat	c UL us - Listed (OL)
Zakres napięcia wejściowego AC	100 V do 240 V
Częstotliwość sieci	45 Hz do 65 Hz
Pozycja montażowa	Swobodna konwekcja
Buforowanie przerw w zasilaniu	15 ms

Nr kat.	OT-FESTO095912
EAN-13	4052568572204