



## Filtr sieciowy CAMF-C6-F-C20-3A (8088929) serii CAMF - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO082144**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Zabezpieczenie przeciwzwarciowe	nie
Dopuszczalne obciążenie prądowe przy 40degC	20 A
Zakres napięcia roboczego AC	0 V
Częstotliwość sieci	0 Hz
Napięcie izolacji	1100 V
Certyfikacja	ENEC
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	zgodnie z dyrektywą UE RoHS
Zgodność z LABS	VDMA24364-strefa III
Temperatura przechowywania	-25 degC
Stopień ochrony	IP20
Temperatura otoczenia	-25 degC
Waga produktu	700 g
Typ mocowania	Płyta montażowa, przykręcona
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Pozycja montażu	poziomo
Przyłącze elektryczne 1, funkcja	Zasilanie elektryczne
Przyłącze elektryczne 1, rodzaj przyłącza	Listwa zaciskowa
Przyłącze elektryczne 1, technika przyłączeniowa	Zacisk śrubowy
Przyłącze elektryczne 1, liczba pinów/żył	2

Przyłącze elektryczne 1, użyte piny/żyły	2
Przyłącze elektryczne 1, przekrój przewodu	4 mm <sup>2</sup>
Przyłącze elektryczne 2, funkcja	Zasilanie elektryczne
Przyłącze elektryczne 2, rodzaj przyłącza	Listwa zaciskowa
Przyłącze elektryczne 2, technika przyłączeniowa	Zacisk śrubowy
Przyłącze elektryczne 2, liczba pinów/żył	2
Przyłącze elektryczne 2, użyte piny/żyły	2
Przyłącze elektryczne 2, przekrój przewodu	4 mm <sup>2</sup>

## DANE TECHNICZNE

Podłączenie elektryczne 1, technologia podłączenia	Zaciski śrubowe	Nr kat.	OT-FESTO082144
Napięcie przebicia izolacji	1 100 V	EAN-13	4052568451745
Przyłącze elektryczne 1, przekrój przewodu	4 ... 6 mm <sup>2</sup>		
Częstotliwość sieci	0 ... 400 Hz		
Zakres napięcia roboczego AC	0 ... 250 V		
Obciążalność prądowa przy 40°C	20 A		
Podłączenie elektryczne 2, zajęta liczba pinów/żył	2		
Podłączenie elektryczne 2, liczba pinów/żył	2		
Podłączenie elektryczne 2, technologia podłączenia	Zaciski śrubowe		
Podłączenie elektryczne 2, typ podłączenia	Listwa zaciskowa		
Podłączenie elektryczne 2, funkcja	Zasilanie elektryczne		
Podłączenie elektryczne 1, zajęta liczba pinów/żył	2		
Podłączenie elektryczne 1, liczba pinów/żył	2		
Temperatura otoczenia	-25 ... 100 °C		
Podłączenie elektryczne 1, typ podłączenia	Listwa zaciskowa		
Podłączenie elektryczne 1, funkcja	Zasilanie elektryczne		
Zabezpieczenie przed zwarcie	Brak		
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z dyrektywą EU RoHS		
Temperatura przechowywania	-25 ... 100 °C		
Waga produktu	700 g		
Pozycja zabudowy	Pozioma		
Uwaga dotycząca materiałów	Zawierają substancje PWIS, Zgodne z RoHS		
Dopuszczenie	ENEC, UL - Recognized (OL), c UL - Recognized (OL)		
Stopień ochrony	IP20		
Sposób montażu	Płyta montażowa, przykręcana		

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 01:00