

FIT 50 SN/F

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Zdjęcie produktu



Nasze moduły doprowadzające zasilanie ułatwiają obsługę podczas zasilania systemu. Na przykład, promień gięcia przewodu można zmniejszyć, korzystając z modułu doprowadzenia zasilania z bocznym wejściem.

Ogólne dane zamówieniowe

Wersja	Przyłącze dodatkowe (terminal), 50 mm ²
Nr zam.	2659100000
Typ	FIT 50 SN/F
GTIN (EAN)	4050118671438
Ilość	3 szt.
Status dostawy	element wycofywany z produkcji
Ostatnia data zamówienia	2024-08-30T00:00:00+02:00

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

Wymiary i masa

Głębokość	27 mm	Głębokość (cale)	1.063 inch
Wysokość	39.7 mm	Wysokość (cale)	1.563 inch
Szerokość	17.8 mm	Szerokość (cale)	0.7008 inch
Masa netto	30 g		

Temperatury

Temperatura otoczenia	-5 °C...40 °C
-----------------------	---------------

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, z wyłączeniem
Wyłączenie RoHS (w przypadkach, w których ma to zastosowanie / jest znane)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	08c53393-8863-492c-addc-d040b46da0d3

Informacje ogólne

Liczba biegunów	1
-----------------	---

dane tworzywa

Barwny	szary
--------	-------

dane znamionowe

Przekrój pomiarowy	50 mm ²	Znamionowe natężenie prądu	150 A
--------------------	--------------------	----------------------------	-------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-08
ECLASS 15.0	27-25-03-08		