

WIL-AXXXX-FXSF-5700-X800-GST

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	2979350000
Typ	WIL-AXXXX-FXSF-5700-X800-GST
GTIN (EAN)	4099986832794
Ilość	1 szt.

Dane techniczne

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

Głębokość	135 mm	Głębokość (cale)	5.3149 inch
Wysokość	38 mm	Wysokość (cale)	1.4961 inch
Szerokość	816 mm	Szerokość (cale)	32.1259 inch
Masa netto	300 g		

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna	-20 - 45°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	60b0f8b3-d5d4-4f2d-a3c8-d2f055e5e550

Dane elektryczne

Napięcie znamionowe	230 V AC	Moc	32.5 W
Możliwość ściemniania	tak, bezstopniowe ściemnianie		

Dane materiałowe

Podstawowy materiał obudowy	twarde, anodowane aluminium
-----------------------------	-----------------------------

Dane ogólne techniczne

Barwa światła (CCT)	5700K, White	Prąd przy oświetleniu	5825 lm
Kąt emisji	100 °	Okres eksploatacji	60.000 h
rodzaj montażu	Mocowanie śrubami	Stopień ochrony	IP40

Dane przyłącza

Liczba biegunów	3
-----------------	---

Specyfikacje techniczne kabla

Podstawowy materiał obudowy	twarde, anodowane aluminium
-----------------------------	-----------------------------

Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000996	ETIM 9.0	EC000996
ETIM 10.0	EC000996	ECLASS 14.0	27-11-06-35
ECLASS 15.0	27-11-06-35		