

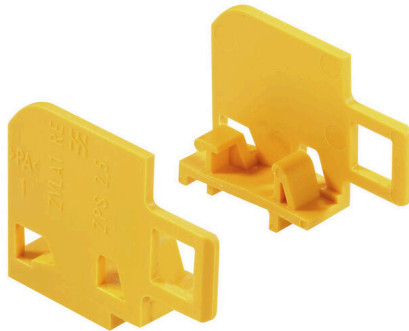
ZVLA1 ZPS2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image

A WeiCoS-System dugaszai az összes különböző csatlakozórendszerhez kaphatók. A termékválaszték 1–10 pólusú előszerelt sarukat tartalmaz, de egyedi összeszerelésre is van lehetőség. Ez biztosítja a lehető legrugalmasabb használhatóságot minden alkalmazásban. Az egyedi tartozékok növelik a biztonságot és a környezeti hatások elleni védelmet.

Általános rendelési adatok

Változat	Z-sorozat, Dugaszolható moduláris kapcsok, sárga, 8.8 mm
Rendelési szám	1866250000
Típus	ZVLA1 ZPS2.5
GTIN (EAN)	403224852476 1
Qty.	20 Darab

ZVLA1 ZPS2.5

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Mélység	26.2 mm	Mélység (coll)	1.0315 inch
Magasság	73.8 mm	Magasság (coll)	2.9055 inch
Szélesség	8.8 mm	Szélesség (coll)	0.3465 inch
Nettó tömeg	2.86 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-50 °C...55 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Anyag adatok

Alapanyag	PA 66 GF 30	Szín	sárga
UL 94 éghetőségi osztály	HB		

Rendszer specifikációk

Változat	Köztes elem
----------	-------------

Kiegészítő műszaki adatok

Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
---------------------	--------------------

Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	2.5 mm ²
-------------------------	---------------------

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Csatlakozás típusa	Dugaszolható csatlakozás	Csatlakozások száma	0
--------------------	--------------------------	---------------------	---

Általános

Pólusszám	1	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-----------	---	---------------------	--------------------

Besorolások

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		