

VSPC LOCKING CLIP**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Mechanismus vzájemného blokování na zásuvné přepěťové ochraně řady VSPC zajišťuje zvýšenou spolehlivost a lepší trvalý kontakt i za silných vibrací.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Fastening element, Latches
Číslo objednávky	1317340000
Typ	VSPC LOCKING CLIP
GTIN (EAN)	4050118121179
Množství	100 items

VSPC LOCKING CLIP

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

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	7.5 mm	Hloubka (v palcích)	0.2953 inch
Výška	13 mm	Výška (v palcích)	0.5118 inch
Šířka	17 mm	Šířka (v palcích)	0.6693 inch
Čistá hmotnost	1.34 g		

Teploty

Skladovací teplota	-40 °C...85 °C	Okolní teplota	-40 °C...70 °C
Provozní teplota	-40 °C...70 °C		

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Jmenovité údaje IEC / EN

Signalizační kontakt	Ne
----------------------	----

Obecné údaje

Optický funkční displej	Ne	Segment	Měření a regulace
Verze	Západky	Design	různé
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0	Barevný	Žlutá
Stupeň krytí	IP20		

Data připojení

Typ připojení	Zástrčka / patice
---------------	-------------------

Obecné údaje

Stupeň krytí	IP20	Barevný	Žlutá
--------------	------	---------	-------

Hodnocení IECEx/ATEX/cUL

Certifikát cUL	cUL Certificate - pdf/ VSPC.PDF (application/ pdf)
----------------	--

Záruka

Časový interval	5 let
-----------------	-------

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000943	ETIM 9.0	EC000943
ETIM 10.0	EC000943	ECLASS 14.0	27-17-15-01
ECLASS 15.0	27-17-15-01		

VSPC LOCKING CLIP

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

www.weidmueller.com

Drawings

Circuit diagram