

PV BSS VAPM 5P M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Všeobecné objednávací údaje**

Objednávací číslo	2920100000
Typ	PV BSS VAPM 5P M
GTIN (EAN)	4099986582996
Množství	1 ks

PV BSS VAPM 5P M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost	67,6 g
----------------	--------

Teploty

Trvalá provozní teplota, min.	-40 °C	Trvalá provozní teplota, max.	105 °C
-------------------------------	--------	-------------------------------	--------

Všeobecné údaje

Barevný	černá	Izolační síla	$\geq 10^8 \Omega$
Jmenovité rázové napětí (DIN EN 61984)	6 kV	Materiál	Plast, PA
Počet pólů	5	Průřez vodiče, max.	10 mm ²
Průřez vodiče, min.	0,5 mm ²	Typ připojení	PUSH IN
Závažnost znečištění	3		

Technické údaje

Jmenovité napětí	600 V	Jmenovitý proud	60 A
Průřez vodiče, max.	10 mm ²	Průřez vodiče, min.	0,5 mm ²
Stupeň krytí	IP 65, v zavřeném stavu, IP 2x otevřené, IP67, IP68	Závažnost znečištění	3

Záruka

Časový interval	2 roky
-----------------	--------

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ECLASS 9.0	22-57-92-03	ECLASS 9.1	27-44-01-07
ECLASS 10.0	27-44-01-07	ECLASS 11.0	22-57-02-92
ECLASS 12.0	22-57-02-92	ECLASS 13.0	22-57-02-92

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Oznámení o změně produktu	Änderung für PV – AC Steckverbinder Change to PV – AC connector
Katalogy	Catalogues in PDF-format