

VPU AC EXTENDER

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

www.weidmueller.com



Ampia scelta di accessori per tutta la gamma

Dati generali per l'ordinazione

N. d'ordine	3123500000
Tipo	VPU AC EXTENDER
GTIN (EAN)	4099987270175
CPZ	8 Pieza

VPU AC EXTENDER

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Peso netto	14 g
------------	------

Temperature

Temperatura di magazzino	Temperatura d'esercizio
--------------------------	-------------------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati nominali IEC / EN

Tensione nominale (AC)	1000 V	Tipo di tensione	AC
------------------------	--------	------------------	----

Isolamento secondo EN 50 178

Classe di sovratensione	III	Grado di lordura	2
-------------------------	-----	------------------	---

Dati di collegamento

Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Coppia di serraggio, min.	2 Nm
Coppia di serraggio, max.	4.5 Nm	Sezione di collegamento cavo, rigido, min.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, rigido, max.	25 mm ²	Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	16 mm ²	Sezione di collegamento, semirigida, min.	2.5 mm ²
Sezione di collegamento, semirigida, max.	25 mm ²		

Dati elettrici

Tipo di tensione	AC	Corrente nominale	100 A
------------------	----	-------------------	-------

Classificazioni

ETIM 8.0	EC002496	ETIM 9.0	EC002496
ETIM 10.0	EC002496	ECLASS 14.0	27-17-12-92
ECLASS 15.0	27-17-12-92		