

VPU PV EXTENDER

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

www.weidmueller.com



幅広いアクセサリで品揃えが充実

一般注文データ

注文番号	3123510000
種別	VPU PV EXTENDER
GTIN (EAN)	4099987270199
数量	9 items

VPU PV EXTENDER

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

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

正味重量 1.78 g

温度

保管温度 動作温度

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況 準拠(免除なし)
REACH SVHC 0.1wt%を超えるSVHCは含まれていません

EN 50178に準拠した絶縁協調

サージ電圧カテゴリー III 汚染度 2

公称データ IEC/EN

定格電圧 (DC) 1500 V 電圧種別 DC

接続データ

導体接続方法	ねじ接続	接続方式	ねじ接続
締付けトルク、最小	1.2 Nm	締付けトルク、最大	4.5 Nm
クランプ範囲、定格接続	10 mm ²	クランプ範囲、最小	1.5 mm ²
クランプ範囲、最大	16 mm ²	導体断面、固定式、最小	1.5 mm ²
導体断面、固定式、最大	16 mm ²	配線接続断面、細径撚線、最小	1.5 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最大	16 mm ²	導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 46228-1)、最小	1.5 mm ²
導体断面、フレキシブル、AEH (DIN 46228-1)、最大	10 mm ²	接続断面、撚線、最小	1.5 mm ²
接続断面、撚線、最大	25 mm ²		

電気データ

電圧種別 DC 公称電流 63 A

分類

ETIM 8.0	EC002496	ETIM 9.0	EC002496
ETIM 10.0	EC002496	ECLASS 14.0	27-17-14-92
ECLASS 15.0	27-17-14-92		