AIE MULTI-STRIPAX PV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

1

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



- 特殊絶縁材使用の細線仕様の高強度導体対応
- 工業用の高品質被覆剥き (航空機産業の要求事項に準拠)
- 特殊な刃の形状は、特殊種別の絶縁材および導体構成の 被覆剥きが可能
- エンドストップを介した被覆剥き長さ調整
- 交換可能な絶縁ユニットによる高い汎用性
- 被覆剝きの成果は正確に何度も繰り返し再現されます
- 導体への損傷無し
- 堅固な形状による、長期間にわたって信頼性の高いツール
- 統合切断機能

一般注文データ

バージョン	Insert
注文番号	<u>1204280000</u>
種別	AIE MULTI-STRIPAX PV
GTIN (EAN)	4032248987030
数量	1 items

カタログステータス / 図面

AIE MULTI-STRIPAX PV



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	30 mm	奥行き(インチ)	1.1811 inch
高さ	3 mm	高さ(インチ)	0.1181 inch
幅	41 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	1.6142 inch
長さ	41 mm	 長さ(インチ)	1.6142 inch
正味重量	75 g		

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	影響なし
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

技術データ

項目説明 太陽光ケーブル等の接地 用ケーブル及び短絡防止門

太陽光ケーブル等の接地 用ケーブル及び短絡防止用 ケーブルの剥離機構:2.5 ~6mm², 太陽光ケーブル 等の接地用ケーブル及び短 絡防止用ケーブルの剥離機 構:4~10mm²

被覆剥き工具

被覆剥き長さ、最小.	2 mm	導体断面、最大	10 mm ²
導体断面、最小	4 mm²	使用可能なケーブル	PVケーブル

分類

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 9.0	21-04-92-37
ECLASS 9.1	21-01-90-90	ECLASS 10.0	21-04-92-37
ECLASS 11.0	21-04-48-91	ECLASS 12.0	21-04-48-91
ECLASS 13.0	21-04-48-91	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		

カタログステータス / 図面 2