PV 216S0F0C15V0O3TXPX15PJP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

図に類似





発電機端子箱向けの規格ポートフォリオ。

ソーラーパーク内のストリングを保護し、モニタリングします。

ワイドミュラーは、ソーラーパーク用の規格 PV DC 直流 発電機端子箱の全ポートフォリオを開発してきました。これらの製品は、効率的かつ競争力のある方法で、こうした目的のために最も一般的に使用されるソリューションをカバーすることを目指しています。 $6 \sim 32$ 入力まで、当社の Generation X には、モニタリング用およびモニタリング非対応の幅広い発電機端子箱をカバーしており、ワイドミュラーの経験と品質へのこだわりをお客様に提供します。 Gen X

一般注文データ

バージョン	太陽光発電,組立てエンクロージャ,結合器ボックス,ヒューズホルダー付き,過電圧保護,ケーブルグ
	ランド, 壁掛け用, 断路器
注文番号	8000050567
種別	PV 216S0F0C15V0O3TXPX15PJP
GTIN (EAN)	8430243407090
数量	1 items

Weidmüller **3**

PV 216S0F0C15V0O3TXPX15PJP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

承認			
ROHS	適合		
寸法と重量	<u> </u>		
 深さ	300 mm	奥行き(インチ)	11.811 inch
<u> </u>	835 mm	高さ(インチ)	32.874 inch
<u>同。</u> 幅	635 mm	幅(インチ)	24.9999 inch
正味重量	30568.2 g	TH (123)	24.0000 men
温度			
周囲温度	-20 °C50 °C		
環境製品コンプライアンス			,
	NA-U a		
RoHS 対応状況			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	1d28ada4-1634-4382-863	35-45f6353a6574	
DCストリング監視			
モニタリング機能	モニタリングなし		
DC入力			
カートリッジヒューズ	10 x 85 mm	数值入力	16
直流入力数	16	接続タイプ、DC入力ケーブル	ねじ接続
接続DC入力ケーブル(-)	ねじ接続	ヒューズリンク規格	gPV (EN 60269-6)
入力数	16	接続口の数	9
接続 DC 入力ケーブル(+)	ねじ接続	ヒューズの位置	正と負の入力
ヒューズの種類	10 mm x 85 mm , 15 A		
DC出力			,
DC出力ケーブル接続	M12	接続種類、DC出力ケーブル	 ねじ接続
直流出力数	2	補助接点付負荷遮断器	はい
DC電気プロパティ			
- 15 T			
定格電圧	1500 V	開閉容量	400 A (DC21B 1500 V)
接地	VPUで直接	サージ保護DC側	1500 VタイプⅡ、リモート 接続, 1500 VタイプⅡ
ハウジング			
取り付け方式	壁取付け, 取り付けプレー ト	保護度合い	IP65
基準及び標準			
標準	EN 61439-2:2011, IEC 61439-2 ed 3.0		



PV 216S0F0C15V0O3TXPX15PJP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

/\	뽀포
ፖነ	尖甘
,,	,,,

ETIM 6.0	EC002928	ETIM 7.0	EC002928
ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 9.0	22-57-92-03
ECLASS 9.1	22-57-02-90	ECLASS 10.0	22-57-02-90
ECLASS 11.0	22-57-02-92	ECLASS 12.0	22-57-02-92
ECLASS 13.0	22-57-02-92	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

PV 216S0F0C15V0O3TXPX15PJP



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

カットツール



最大外径 8 mm、12 mm、14 mm、22 mm の導体対応カットツール。特殊形状の刃を使用すると、銅およびアルミニウム製の導体を、最小限の物理的な労力とピンチ不使用で切断できます。また切断工具(KT 8 ~ KT 22)には、EN/IEC 60900 に準拠した最大 1,000 V までの VDEおよび GS でテスト済みの保護絶縁材も付属します。

一般注文データ

種別 KT 14 バージョン 注文番号 <u>1157820000</u> カットツール, 片手操作用の切削工具 GTIN (EAN) 4032248945344

ツール

数量



- 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

数量

種別 MULTI-STRIPAX PV バージョン 注文番号 <u>1190490000</u> 太陽光発電, プラグインコネクタ GTIN (EAN) 4032248973262

スクリュードライバー (マイナス用)



1 ST

VDE 絶縁マイナススクリュードライバー、SDI DIN 7437、ISO 2380/2、DIN 5264、ISO 2380/1 準拠ドラ イバー出力。ソフトフィニッシュグリップ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別 SDIS 1.0X5.5X125 パージョン 注文番号 <u>9008410000</u> スクリュードライバー, スクリュードライバー GTIN (EAN) 4032248056378

PV 216S0F0C15V0O3TXPX15PJP

数量 1 ST

予備避雷器



一般注文データ

種別	VPU II 0 PV 1500V DC	バージョン
注文番号	<u>1351480000</u>	Surge voltage arrester, Low voltage, Accessories
GTIN (EAN)	4050118158632	
数量	1 ST	
種別	VPU PV II 0 1500	パージョン
注文番号	<u>2530630000</u>	Surge voltage arrester, Low voltage, Accessories, Spare arrester
GTIN (EAN)	4050118540840	
数量	9 ST	