PAC-D25M-D25F-HF-2M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





図に類似

一般注文データ

注文番号	2426160020
種別	PAC-D25M-D25F-HF-2M
GTIN (EAN)	4032248304868
数量	1 items

PAC-D25M-D25F-HF-2M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

-z. ≟π				
承認 				
ROHS				
NOTIS	地口			
寸法と重量				
正味重量	333.97 g			
温度			'	
保管温度	-1060 °C	動作温度	-1050 °C	
環境製品コンプライアンス				
D. LIC +4rt-4b77	连枷 (左 PA + 15)			
RoHS 対応状況	<u>準拠 (免除あり)</u>			
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の 場合)	6c			
REACH SVHC	Lead 7439-92-1			
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d			
一般データ				
ケーブル長	2 m		アナログ信号	
ケーブル	ケーブルLIHCH	インターフェースコネクタ	SUB-D MALE 25P	
極数、最小	25 極	コネクタ PLC 側	SUB-D FEMALE 25P	
導体断面積	0.25 mm ²			
電気データ				
	3 A	パスルたりの状态画体が序、見上	1.0	
合計電流、最大 定格電圧	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac	_ パス当たりの許容電流強度、最大 抵抗	1 A ≤ 80 mΩ/m	
動作電圧	≤60 V ≤ 25 V AC		300 pF/m	
新作電圧 容量配線 / シールド	300 pF/m	女里化冰 / 化冰	300 pi / iii	
<u>分類</u>				
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237	
ETIM 10.0	EC000237	ECLASS 9.0	27-24-22-20	
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 10.0	27-24-22-20	
ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 12.0	27-24-22-20	
ECLASS 13.0	27-24-22-20	ECLASS 14.0	27-24-22-20	
ECLASS 15.0	27-24-22-20			

カタログステータス / 図面 2