

RS PLC IPC-620 12-POINTS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

プラントの複雑さが増すなかで、特定PLCの老朽化、および I/O 信号に対する継続的な需要増加により、多くの設置または設備では、既存フィールド配線を変更せずに、既存コントローラを新型コントローラに置き換える必要があります。アダプタの使用で、ワイドミューラの組立済ケーブルおよびインターフェースにより、PLC システムを別のシステムに交換するという問題を簡単かつ安全に解決できます。既存のフィールドケーブル配線を維持し、新システムをテストして、設置の停止時間を最小限に抑えることができます。

一般注文データ

注文番号	6720000787
種別	RS PLC IPC-620 12-POINTS
GTIN (EAN)	4050118485790
数量	1 Stück

作成日 2024/10/02 7:32:26 CEST

カタログステータス 28.09.2024 / 当社は技術的変更を実施する権利を有しています。

RS PLC IPC-620 12-POINTS

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	61 mm	奥行き (インチ)	2.402 inch
高さ	266 mm	高さ (インチ)	10.472 inch
幅	29 mm	幅 (インチ)	1.142 inch
正味重量	8,001.528 g		

温度

保管温度	0...50 °C	動作温度	0...50 °C
------	-----------	------	-----------

接続データ

接続 (フィールド側)	Card edge
-------------	-----------

評価データ

動作電圧	150 V	チャンネルごとの最大電流	5 A
------	-------	--------------	-----

分類

ETIM 6.0	EC002584	ETIM 7.0	EC002584
ETIM 8.0	EC002584	ETIM 9.0	EC002584
ECLASS 9.0	27-33-02-92	ECLASS 9.1	27-24-22-92
ECLASS 10.0	27-33-02-92	ECLASS 11.0	27-33-02-92
ECLASS 12.0	27-33-02-92	ECLASS 13.0	27-33-02-92
ECLASS 14.0	27-33-02-92		


絶縁協調 (EN50178)

汚染度レベル	2
--------	---

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	3820ceea-2b49-4a61-bda5-08f3867b3419
RoHS 対応状況	準拠

承認

認可	
----	---

ROHS	適合
------	----

ダウンロード

カタログ	Catalogues in PDF-format
------	--

RS PLC IPC-620 12-POINTS

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

www.weidmueller.com

四面

