

RS 4XRJ12 PS

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

www.weidmueller.com



TS35用メーターキャビネット内の複数のデータ配信装置

一般注文データ

注文番号	8000112158
種別	RS 4XRJ12 PS
GTIN (EAN)	4099987025706
数量	10 items

RS 4XRJ12 PS

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

www.weidmueller.com

技術データ

承認

MAMID承認件数



RoHS

適合

寸法と重量

深さ	21.5 mm	奥行き (インチ)	0.8465 inch
高さ	93.7 mm	高さ (インチ)	3.689 inch
幅	17.9 mm	幅 (インチ)	0.7047 inch
正味重量	10 g		

温度

保管温度	-25...70 °C	動作温度	-20...55 °C
動作温度時の湿度	0 ~ 85% (結露無き事)		

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外 (該当する場合/既知の場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dd6ecfa2-0f98-4cb6-b9bb-7c212c5140ca

接続データ

配電回路基板用コネクタ	4 x RJ12 plug-in connectors	供給プラグインコネクタ	LSF-SMT 5.08/03/180 (中央ピンなし)
-------------	-----------------------------	-------------	---------------------------------

評価データ

保護度合い	IP20	定格電圧	< 150 V AC
動作電圧	150 V AC	分電器接続ごとの最大電流	1 A

接続フィールド

接続方式	プラグイン接続
------	---------

供給接続

接続方式	プラグイン接続	クランプ範囲、最小	0.13 mm ²
クランプ範囲、最大	1.5 mm ²	被覆剥き長さ	11 mm

重要なメモ

IPC準拠	適合性：製品の開発、製造、および出荷は、国際的に認められた基準と基準に従って行なわれ、データシートに記載された保証された特性を遵守します。IPC-A-610「クラス2」に準拠して装飾的な特性を満たします。製品に関するさらなる請求は、要求に応じて評価できます。
-------	---

RS 4XRJ12 PS

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

www.weidmueller.com

技術データ**分類**

ETIM 8.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780
ECLASS 15.0	27-14-11-52

ETIM 9.0	EC002780
ECLASS 14.0	27-14-11-52

絶縁協調 (EN 60664-1)

定格絶縁電圧	<150 V AC	サージ電圧カテゴリー	II
汚染度	2	パルス電圧テスト (1,2/50 µs)	1.5 kV

RS 4XRJ12 PS**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

図面

