

RS 4XRJ12 PS

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 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 |

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 | 80.48 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。 |
|-------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

技術データ

分類

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002780 | ETIM 9.0 | EC002780 |
| ETIM 10.0 | EC002780 | ECLASS 14.0 | 27-14-11-52 |
| ECLASS 15.0 | 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
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

図面

