

SDD ES PROFINET 540138



SDD (安全装置診断)、フィールドバスモジュール、一般、Profinet、 RJ45ポート2個、デジタル入出力6点、プラグイン接続端子 (ユニットには付属していません)。

| 技術的内容 | | |
|------------------|-----------------------|--|
| 一般的なデータ | | |
| 認証: | CE, UKCA | |
| 技術データ | | |
| 電気データ | | |
| U1の目的: | モジュール電源 | |
| 供給電圧 (V): | 24 - 24 V | |
| 電源電圧U1のタイプ: | DC | |
| DC消費電力: | 2 W | |
| 入力 | | |
| 半導体出力 | | |
| 半導体出力数: | 6 | |
| 半導体出力の短絡保護: | 可 | |
| フィールドバスインターフェース | | |
| フィールドバスインタフェース: | PROFINET | |
| フィールドバス装置のタイプ: | スレーブ | |
| 選択可能な通信速度: | 10 MBit/s, 100 MBit/s | |
| 接続フィールドバス: | RJ45 | |
| フィールドバスガルバニック絶縁: | 可 | |
| ガルバニック絶縁タイプ: | 機能絶縁 | |
| MODBUS | | |



| MODBUSインタフェース数: | 8 |
|------------------|--|
| Modbus接続: | RJ45 |
| Modbusの動作モード: | Auto-MDIX, オートネゴシエーション |
| Modbusのガルバニック絶縁: | 可 |
| 環境データ | |
| 周囲温度の適用規格: | EN 60068-2-14 |
| 使用周囲温度: | 0 - 55 °C |
| 保管温度の適用規格: | EN 60068-2-1/-2 |
| 周囲環境の適用規格: | EN 60068-2-30, EN 60068-2-78 |
| 相対湿度・温度: | 相対湿度90 %55 °C |
| 結露耐性: | 許可されていない |
| 許容動作高度ASL: | 2000 m |
| EMC試験の適用規格~: | EN 61000-4-5, EN 61000-6-4, EN 61000-4-6, EN 61000-4-3 |
| 耐震性を指定する規格: | EN 60068-2-6 |
| 加速度衝撃の適用規格1: | 15g |
| 保護等級の適用規格: | EN#60529 |
| 分離の可能性 | |
| 回路1の電位分離: | Ethernetおよびシステム電圧 |
| 電位分離1のタイプ: | 機能絶縁 |
| 機械的データ | |
| 取り付け位置: | 任意 |
| DINレールの寸法: | 35×7.5 EN 50022 |
| ハウジング下部素材: | PC |
| 前面パネル素材: | PC |
| ハウジング素材 (上部): | PC |
| 接続端子: | スクリュー式端子プラグイン,ケージ式端子、プラグイン |
| 導体接続線径AWGの情報: | 24 - 12 AWG |
| 高さ: | 115 mm |
| 幅: | 45 mm |



| 奥行き: | 95 mm | |
|--------------------------------|------------------------------|--|
| 実量: | 160 g | |
| 総重量: | 175 g | |
| 環境 | | |
| | 2044/05/511 2045/002/511 | |
| RoHS指令: | 2011/65/EU, 2015/863/EU | |
| RoHS適合性: | はい | |
| RoHS適用除外: | はい | |
| RoHS指令適用除外評価: | 7A, 7C I | |
| REAChコンプライアンス: | 少なくとも1つのSVHC物質を含む | |
| REAChに含まれる物質: | リード | |
| 汚染物質に占める割合: | > 0,1 | |
| CAS番号: | 7439-92-1 | |
| WEEE classifikation (08/2018): | 5 devices (feed size < 50cm) | |
| 商用データ | | |
| Harmonized System Code: | 85389091 | |
| UNSPSC 25: | 39122331 | |
| EAN⊐- ド: | 4046548083026 | |
| ECLASSバージョン: | ECLASS-13 | |
| ECLASS Reference Feature: | 27242608 | |
| ETIM Version: | ETIM-9.0 | |
| ETIM Reference Group: | EG000024 | |
| ETIM Reference Feature: | EC001604 | |
| ボリューム: | 0 | |

アクセサリ(操作に必須)

540120

SDD ES SET SCREW TERMINALS





540121

SDD ES SET SPRING LOADED TERMINALS

