



Rozhraní pro redundanci se napájejí přes různé konektory podle IEC 60603-13. To umožňuje paralelní, i když ne simultánní, chod více řadičů při testování nového systému.

Všeobecné objednací údaje

| | |
|------------------|---|
| Číslo objednávky | 1461210000 |
| Typ | RS F20 X3 IN |
| GTIN (EAN) | 4050118266948 |
| Množství | 1 items |
| Stav objednávky | Tento produkt v budoucnu už nebude k dispozici. |
| K dispozici do | 2026-02-10T00:00:00+01:00 |

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

| | | | |
|----------------|-------|---------------------|-------------|
| Hloubka | 50 mm | Hloubka (v palcích) | 1.9685 inch |
| Výška | 70 mm | Výška (v palcích) | 2.7559 inch |
| Šířka | 40 mm | Šířka (v palcích) | 1.5748 inch |
| Čistá hmotnost | 57 g | | |

Teploty

| | | | |
|--------------------|-------------|------------------|-------------|
| Skladovací teplota | -40...60 °C | Provozní teplota | -25...50 °C |
|--------------------|-------------|------------------|-------------|

Shoda produktu s prostředím

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Stav souladu se směrnici RoHS | Vyhovující |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 3820ceea-2b49-4a61-bda5-08f3867b3419 |

Údaje o připojení

| | | | |
|----------------------------|--|----------|----|
| Počet pólů (řídící strana) | 20 pólů | Uzemnění | Ne |
| Připojení k řídící straně | 3x zásuvný konektor v souladu s IEC60603-13 / DIN41651 | | |

Jmenovité údaje

| | | | |
|------------------------|-------------------|------------------------------|-------|
| Jmenovité napětí | 50 V AC / 70 V DC | Jmenovitý proud na připojení | 0.5 A |
| Celkový provozní proud | 3 A | | |

Koordinace izolace (EN50178)

| | | | |
|----------------------------|--------------|-----------------------------|-------------------|
| Podle normy | DIN EN 50178 | Jmenovité napětí izolace | 50 V AC / 70 V DC |
| Kategorie přepětí | II | Závažnost úrovně znečištění | 2 |
| Zkušební napětí izolace AC | 0.35 kV | | |

Klasifikace

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002584 | ETIM 9.0 | EC002584 |
| ETIM 10.0 | EC002584 | ECLASS 14.0 | 27-33-02-92 |
| ECLASS 15.0 | 27-33-02-92 | | |