Identificazione

Categoria: Inserti

Serie: Han® A

Versione

Collegamento: Collegamento a vite

Tipo di contatto: Maschio

Taglia: 16 A

Numero di poli: 32 + massa

Contatto di terra: Sì

Dettagli applicativi: Ordinare i contatti separatamente

Dettagli tecnici

Sezione conduttori: 0,14 ... 2,5 mm²

Corrente d'esercizio: 16 A

Tensione di esercizio: 250 V

Tensione di prova: 4 kV

Grado di inquinamento: 3

Tensione d'esercizio secondo UL: 600 V

Tensione d'esercizio secondo CSA: 600 V

Resistenza di contatto: $>10^{10} \Omega$

Temperatura operativa: -40 ... +125 °C

Cicli di inserzione/disinserzione: ≥ 500

Proprietà del materiale

Materiale (inserti): Policarbonato (PC)

Colore (inserto): RAL 7032 (grigio sabbia)

Comportamento al fuoco secondo UL 94: V-0

RoHS: Conforme

Stato ELV: Conforme

China RoHS: e

Sostanze REACH ANNEX XVII: Non incluso

Sostanze REACH ANNEX XIV: Non incluso

Sostanze REACH SVHC: Non incluso

California Proposition 65 substances: Sì

California Proposition 65 substances: Nichel

Protezione antincendio sui veicoli ferroviari EN 45545-2 (2020-08):

Insieme di requisiti con livelli di rischio

R22 (HL 1-3)

R23 (HL 1-3)

Specifiche ed approvazioni

Specifiche:

IEC 60664-1

IEC 61984

EN 175301-801

UL / CSA:

UL 1977 ECBT2.E235076

CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

Approvazioni: DNV GL

Dati commerciali

Dimensioni imballaggio: 1

Peso netto: 33 g

Paese di origine: Romania

Codice doganale europeo: 85366990

GTIN: 5713140572522

eCl@ss: 27.440.205,00