

Han Brid-Firewire-F Wanddurchführung



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	09 12 001 2774
Beschreibung	Han Brid-Firewire-F Wanddurchführung
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09120012774

Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Baureihe	Han-Brid®
Bezeichnung	Han-Brid® FireWire

Ausführung

Geschlecht	Stift
Baugröße	3 A
Kontaktanzahl	2
weitere Kontakte	+ FireWire
Hinweise	Geräteseite

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	1 A
Bemessungsspannung	50 V
Bemessungsstoßspannung	0,8 kV
Verschmutzungsgrad	3
Isolationswiderstand	$>10^{10} \Omega$
Durchgangswiderstand	$\geq 4 \text{ m}\Omega$
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Steckzyklen	≥ 500

Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polycarbonat (PC)
-------------------	-------------------



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Farbe Einsatz	RAL 7032 (kieselgrau)
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Nickel

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	14,88 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140016484
ETIM	EC000438
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder