

## Han Brid-USB 3.0-F panel feed through



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

Artikelnummer	09 12 001 2793
Beschreibung	Han Brid-USB 3.0-F panel feed through
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09120012793">https://b2b.harting.com/09120012793</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Einsätze
Baureihe	Han-Brid <sup>®</sup>
Bezeichnung	Han-Brid <sup>®</sup> USB
Beschreibung	USB 3.0

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Baugröße	3 A
Kontaktanzahl	2
weitere Kontakte	+ USB
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	$\geq 500$



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	18,2 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolldariffnummer	85389099
GTIN	5713140186682
eCl@ss	27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder