

T1 Industrial jack AH IP20



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

Artikelnummer	09 45 281 2800 333
Beschreibung	T1 Industrial jack AH IP20
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09452812800333

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	HARTING T1 Industrial
Komponente	Leiterplattensteckverbinder
Beschreibung	gewinkelt

Ausführung

Anschlussart	Reflowlötanschluss (THR)
Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Kontaktanzahl	2
weitere Kontakte	+ Schirmung
Lieferumfang	Musterbestellung

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	4 A
Bemessungsspannung	60 V DC
Übertragungseigenschaften	600 MHz Bandbreite
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1 Gbit/s
Durchgangswiderstand	≤20 mΩ
Schirmwiderstand	≤100 mΩ
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Steckzyklen	≥1.000
Schutzart nach IEC 60529	IP20



Technische Kennwerte

Prüfspannung U_{DC}	1 kV (Kontakt-Kontakt) 2,25 kV (Kontakt-Masse)
Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 nach ECA/IPC/JEDEC J-STD-020D
Process Sensitivity Level (PSL)	R0 nach ECA/IPC/JEDEC J-STD-020D

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 63171-6
	IEEE 802.3bu (Fernspeisung mittels PoDL = Power over Data Line)
	IEEE 802.3cg (10BASE-T1)
	IEEE 802.3bw (100BASE-T1)
	IEEE 802.3bp (1000BASE-T1)

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	5 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
eCl@ss	27460201 Leiterplattensteckverbinder (Platinenanschluss)