

## har-speed M12 gender changer Push Pull



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

Artikelnummer	21 03 381 6816
Beschreibung	har-speed M12 gender changer Push Pull
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/21033816816">https://b2b.harting.com/21033816816</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Zubehör
Baureihe	Rundsteckverbinder M12
Bezeichnung	PushPull
Steckverbinder 1	Buchse 8-polig X-Kodierung
Zubehörtyp	Gender Changer
Zubehörbeschreibung	Wanddurchführung

### Ausführung

Geschlecht	Buchse
Kodierung	X-Kodierung
Verriegelungsart	PushPull Schraubverriegelung

### Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	0,5 A
Bemessungsspannung	48 V AC 60 V DC
Übertragungseigenschaften	Kat. 6 <sub>A</sub> Klasse E <sub>A</sub> bis 500 MHz
Datenrate	10 Mbit/s 10 Gbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C
Steckzyklen	≥100



## Technische Kennwerte

Schutzart nach IEC 60529	IP65 / IP67 im gesteckten Zustand
--------------------------	-----------------------------------

## Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Liquid-crystal polymer (LCP)
Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	Au über Ni steckseitig
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	0d7d3693-d625-47ab-934a-d241bf72c86e
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel Naphthalin

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61076-2-109
PROFINET	ja

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	1 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140236691
ETIM	EC001264
eCl@ss	27440190 Industriesteckverbinder (nicht spezifiziert)