

## D-SUB M 2W2C MA TH



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

Artikelnummer	09 69 110 0022
Beschreibung	D-SUB M 2W2C MA TH
HARTING eCatalogue	<a href="https://harting.com/09691100022">https://harting.com/09691100022</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	D-Sub
Bezeichnung	Mixed
Komponente	Steckverbinder

### Ausführung

Geschlecht	Stift
Baugröße	D-Sub 1
Kontaktanzahl	2
Anzahl Signalkontakte	0
Anzahl Spezialkontakte	2
Kodierung	mit Kodierung
Verriegelungsart	Flansch mit Durchgangsloch Ø 3,1 mm
Hinweise	Spezialkontakte separat bestellen.

### Technische Kennwerte

Isolationswiderstand	$> 5 \times 10^9 \Omega$
Grenztemperatur	-55 ... +125 °C
Steckzyklen	$\geq 500$
Prüfspannung $U_{\text{eff}}$	1 kV
Isolierstoffgruppe	IIIa ( $175 \leq \text{CTI} < 400$ )
Hot plugging	nein



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Thermoplastischer Formstoff, glasfaserverstärkt (Polyester) Shell: Stahl, verzinkt
Farbe Einsatz	schwarz
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	nicht enthalten
Brandschutz in Schienenfahrzeugen	EN 45545-2 (2020-08)
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R26

## Normen und Zulassungen

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079
----------	-----------------------

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	1 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140096516
eCl@ss	27440214 D-Sub-Kupplung
ETIM	EC001136
UNSPSC 24.0	39121469