

## M12 Cable Assembly A-cod st/- f/- 0,5m



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

Artikelnummer	21 03 353 2C00
Beschreibung	M12 Cable Assembly A-cod st/- f/- 0,5m
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/21033532C00">https://b2b.harting.com/21033532C00</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	Rundsteckverbinder M12
Komponente	Wanddurchführung
Beschreibung	mit Litzen für Frontmontage

### Ausführung

Geschlecht	Buchse
Schirmung	ungeschirmt
Kontaktanzahl	12
Kodierung	A-Kodierung
Verriegelungsart	Schraubverriegelung
Hinweise	ohne Kontermutter

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,13 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt	AWG 26
Bemessungsstrom	1,5 A
Bemessungsspannung	30 V
Bemessungsstoßspannung	1,5 kV
Verschmutzungsgrad	3
Überspannungskategorie	III
Isolationswiderstand	>10 <sup>8</sup> Ω



## Technische Kennwerte

Durchgangswiderstand	≤10 mΩ
Anzugsdrehmoment	2 Nm Kontermutter
Grenztemperatur	-30 ... +80 °C
Steckzyklen	≥100
Schutzart nach IEC 60529	IP67 im gesteckten Zustand
Isolierstoffgruppe	I (600 ≤ CTI)
Länge der Litzen	50 cm

## Materialeigenschaften

Werkstoff Einsatz	Polyamid (PA)
Werkstoff Kontakte	Messing
Kontaktoberfläche	Au über Ni steckseitig
Werkstoff Gehäuse	Zink-Druckguss
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

## Normen und Zulassungen

Normen	IEC 61076-2-101
CE	ja

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	34 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85444290



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Kaufmännische Daten

GTIN	5713140137998
eCl@ss	27440103 Rundsteckverbinder, Einbau (mit Leitung)