

## M23\_12P FE,Int-thread,STR PUR cable,10M



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

Artikelnummer	21 37 350 0C70 100
Beschreibung	M23_12P FE,Int-thread,STR PUR cable,10M
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/21373500C70100">https://b2b.harting.com/21373500C70100</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	Rundsteckverbinder M23
Bezeichnung	Signal
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	einseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	M23 Buchse gerade
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)
Merkmale	Flammenwidrigkeit Öl- und UV-beständig Optimale EMV-Eigenschaften Halogenfreiheit

### Ausführung

Kabellänge	10 m
Anzahl der Adern	12
Adernaufbau	12x AWG 18

### Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	6 A
Bemessungsspannung	300 V
Grenztemperatur	-40 ... +80 °C
Schutzart nach IEC 60529	IP67



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	versilbert
Werkstoff Kabel	PUR (Polyurethan)
Farbe Kabel	schwarz
Werkstoff Umspritzung	Thermoplastisches Polyurethan (TPU)
Farbe Umspritzung	schwarz

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	1 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140241114
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung