

M23_12P FE,Int-thread,STR PVC cable,10M



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

Artikelnummer	21 37 350 0C71 100
Beschreibung	M23_12P FE,Int-thread,STR PVC cable,10M
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/21373500C71100

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

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	PVC
Farbe Kabel	schwarz
Werkstoff Umspritzung	Thermoplastisches Polyurethan (TPU)
Farbe Umspritzung	schwarz

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	2.100 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140241138
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung