

## M23\_19P FE,Int-thread,ANG PUR cable,10M



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

Artikelnummer	21 37 360 0D74 100
Beschreibung	M23_19P FE,Int-thread,ANG PUR cable,10M
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/21373600D74100">https://b2b.harting.com/21373600D74100</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Kabellänge	10 m
Anzahl der Adern	19
Adernaufbau	3x AWG 18 + 16x AWG 22

### Technische Kennwerte

Bemessungsspannung	150 V
Bemessungsstrom (Signal)	2 A
Bemessungsstrom (Power)	9 A
Grenztemperatur	-40 ... +80 °C



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Technische Kennwerte

Schutzart nach IEC 60529	IP67
--------------------------	------

## 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	1.400 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140241312
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung