



Pushing Performance
Since 1945

M23_17P FE,Int-thread,ANG PVC cable,5M



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

Artikelnummer	21 37 360 0F73 050
Beschreibung	M23_17P FE,Int-thread,ANG PVC cable,5M
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/21373600F73050

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

Ausführung

Kabellänge	5 m
Anzahl der Adern	17
Adernaufbau	17x AWG 18

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	9 A
Bemessungsspannung	150 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
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140241282
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung