



Pushing Performance
Since 1945

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



Artikelnummer	21 37 350 0F73 050
Beschreibung	M23_17P FE,Int-thread,STR PVC cable,5M
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/21373500F73050

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	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

Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
--------------------	-----------------



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

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

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	1.000 g
Ursprungsland	China
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140241169
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung