

Han 1A OM 12 Pole -lever f/ - PVC 10m



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

Artikelnummer	33 40 090 0703 100
Beschreibung	Han 1A OM 12 Pole -lever f/ - PVC 10m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/33400900703100

Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	Han [®] 1A
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	einseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	Han [®] 1A Buchse umspritzt
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)
Kabelbeschreibung	ölbeständig

Ausführung

Kabellänge	10 m
Anzahl der Adern	12
Adernaufbau	12x 0,5 mm ²
Kontaktanzahl	12
Verriegelungsart	Längsbügel
Hinweise	IP66 / IP67 in gesteckter Kabel-zu-Kabel-Position

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	6,5 A
Bemessungsspannung	50 V
Grenztemperatur	-40 ... +80 °C unbewegt -5 ... +80 °C bewegt
Steckzyklen	≥100



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Schutzart nach IEC 60529	IP65 im gesteckten Zustand
	IP66 im gesteckten Zustand
	IP67 im gesteckten Zustand
Kabeldurchmesser	8,7 mm

Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PVC
Farbe Kabel	grau

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60332-1-2 Flammenwidrigkeit
--------	---------------------------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85444290
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung