

## Han 1A OM 12 Pole -lever f/ - PVC 5m



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

Artikelnummer	33 40 090 0703 050
Beschreibung	Han 1A OM 12 Pole -lever f/ - PVC 5m
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/33400900703050">https://b2b.harting.com/33400900703050</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	Han <sup>®</sup> 1A
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	einseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	Han <sup>®</sup> 1A Buchse umspritzt
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)
Kabelbeschreibung	ölbeständig

### Ausführung

Kabellänge	5 m
Anzahl der Adern	12
Adernaufbau	12x 0,5 mm <sup>2</sup>
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
Nettogewicht	600,23 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85444290
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung