

## Han1A CA 5+PE -lever m/- PVC 2m



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

Artikelnummer	33 50 100 0203 020
Beschreibung	Han1A CA 5+PE -lever m/- PVC 2m
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/33501000203020">https://b2b.harting.com/33501000203020</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Kabellänge	2 m
Anzahl der Adern	6
Adernaufbau	6x 1,5 mm <sup>2</sup>
Kontaktanzahl	5
PE-Kontakt	ja
Verriegelungsart	Längsbügel

### Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	10 A
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsspannung Leiter-Erde	300 V
Grenztemperatur	-30 ... +80 °C unbewegt -15 ... +80 °C bewegt
Steckzyklen	≥100



Pushing Performance  
Since 1945

## Technische Kennwerte

Schutzart nach IEC 60529	IP65
Kabeldurchmesser	9,2 mm

## Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PVC
Farbe Kabel	grau

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	0,1 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140237384
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung