

Han1A CA 3+PE -lever m/- PVC 5m



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

Artikelnummer	33 50 020 0201 050
Beschreibung	Han1A CA 3+PE -lever m/- PVC 5m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/33500200201050

Bezeichnung

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

Ausführung

Kabellänge	5 m
Anzahl der Adern	4
Adernaufbau	4x 2,5 mm ²
Kontaktanzahl	3
PE-Kontakt	ja
Verriegelungsart	Längsbügel

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	16 A
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsspannung Leiter-Erde	300 V
Grenztemperatur	-40 ... +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	850 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140237117
ETIM	EC001855
eCl@ss	27060311 Konfektionierte Sensor-Aktor-Leitung