

Han S 200 CA c-b/r 35mm², 0.5m



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

Artikelnummer	33 50 686 9255 005
Beschreibung	Han S 200 CA c-b/r 35mm ² , 0.5m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/33506869255005

Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	Han [®] S
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	beidseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	Buchse gewinkelt schwarz
Steckverbinder 2	Buchse gewinkelt rot
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)
Kabelbeschreibung	flammenwidrig temperaturbeständig

Ausführung

Kabellänge	0,5 m
Anzahl der Adern	1
Adernaufbau	35 mm ²

Hinweise

Nicht unter Spannung/Last stecken oder trennen.
Die Montage und Installation muss durch eine Elektrofachkraft erfolgen.
Schutz gegen elektrischen Schlag: Der Schutz gegen indirektes Berühren (Fehlerschutz) muss durch Maßnahmen des Anwenders beim Einbau sichergestellt werden. Z. B. durch abgeschlossene elektrische Betriebsstätte (Bereich, zu dessen Zugang nur Elektrofachkräfte und elektrotechnisch unterwiesene Personen berechtigt sind).

Technische Kennwerte

Bemessungsstrom	155 A
-----------------	-------



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Bemessungsspannung	1.500 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	2
Isolationswiderstand	>10 ⁸ Ω
Grenztemperatur	-40 ... +120 °C unbewegt -40 ... +90 °C bewegt
Anzahl der Wiederverriegelungen	≥500
Schutzart nach IEC 60529	IP40 im gesteckten Zustand IP20 im ungesteckten Zustand (1500 V DC; 1000 V AC)
Kabeldurchmesser	11,7 mm

Normen und Zulassungen

Normen	UL 758 UL 1581 Directive 2011/65/EU
--------	---

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	320 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85446010
ETIM	EC002587
eCl@ss	27060327 Konfektionierte Energieleitung