

Han S 200 CA c-b/r 25mm² PVC, 0.5m



Artikelnummer	33 50 686 9251 005
Beschreibung	Han S 200 CA c-b/r 25mm² PVC, 0.5m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/33506869251005

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

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	ölbeständig flammenwidrig

Ausführung

Kabellänge	0,5 m
Anzahl der Adern	1
Adernaufbau	25 mm²
	Nicht unter Spannung/Last stecken oder trennen. Die Montage und Installation muss durch eine Elektrofachkraft erfolgen.
Hinweise	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

|--|

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2024-02-03 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.



Technische Kennwerte

Bemessungsspannung	1.500 V
Bemessungsstoßspannung	8 kV
Verschmutzungsgrad	2
Bemessungsspannung nach UL	1.000 V
Isolationswiderstand	>10 ⁸ Ω
Grenztemperatur	-40 +105 °C unbewegt -40 +90 °C bewegt
Anzahl der Wiederverriegelungen	≥500
Schutzart nach IEC 60529	IP40 im gesteckten Zustand IP20 im ungesteckten Zustand
Kabeldurchmesser	10,2 mm

Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PVC
Farbe Kabel	schwarz

Normen und Zulassungen

UL 758
IEC 60332-1-2 Flammenwidrigkeit
Directive 2014/53/EU
Directive 2011/65/EU

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	255 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85446010
ETIM	EC002587
eCl@ss	27060327 Konfektionierte Energieleitung