



CC-Einzelader PUR-390

halogenfrei, kältebeständig, 1kV

ConCab kabel gmbh



Anwendung

Die CC-Einzelader PUR-390 eignet sich für Installationszwecke, die Halogenfreiheit sowie mechanische Beanspruchung fordern. Die Isolation ist weitgehend beständig gegen Öle, Fette, Säuren und Laugen.

application

The CC-single core PUR-390 is suitable for installation purposes requiring zero halogen and resistant to mechanical stress. The insulation is extensively resistant to oil, fat, acid and lye.

Aufbau

Blanke oder verzinnte, feindrähtige Kupferlitze, Aderisolation auf PUR-Basis, halogenfrei, kältebeständig und flammwidrig (nach DIN EN 60332-1-2 VDE 0482 Teil 332-1-2:2005-06). Einfarbig oder grüngelb.

construction

Bare or tinned fine strands of copper wire, PUR core insulation, halogen-free, cold-resistant und flame retardant (acc. to DIN EN 60332-1-2 VDE 0482 part 332-1-2:2005-06). Single colour and greenyellow.

Technische Daten / technical data

Nennspannung / **rated voltage:**

1.000 V

Prüfspannung / **test voltage:**

3.000 V

Leiteraufbau / **conductor stranding:**

feindrähtige Kupferlitze / **fine copper strands,**
nach / **acc. to** DIN VDE 0295, Klasse 5 / **class 5**

Isolationswiderstand / **insulation resistance:**

min. 10 MOhm x km

Temperaturbereich / **temperature range:**

festе Verlegung / **fixed installation:** -40°C bis/to +80°C

Biegeradius / **bending radius:**

festе Verlegung / **fixed installation:** 10 x d Außen-Ø / **outer-Ø**

Normen / **approvals:**

in Anlehnung an / **acc. to** DIN VDE 0285

Robust-Ltg.
Schleppflex®
BUS-Ltg.
Steuer-Ltg.
Daten-Ltg.
IT/Kommunik.
Hochtemp.-Ltg.
Aufzugs-Ltg.
Gummi-Ltg.
Einzel-Adern
Spiralkabel
Kabel-Zubehör
Technik-Anhang

