

KUCO 600 Stromabnehmerkopf für 25mm Stromabnehmerstange

Artikelnummer B1592-01



Abmessungen

Länge: 401 mm
Breite: 50 mm
Höhe: 299 mm

Material und Gewicht

Gewicht: 3.2 kg

Angewandte Normen

DIN CLC/TS: 50502
VDE : 0115-502:2009-08

Spezifikation

Max. Dauerstrom unbegrenzt: 400 A
Max. Dauerstrom begrenzt: 600 A für 10 Minuten
Maximal zulässige Betriebstemperatur: <math><100^{\circ}\text{C}</math>
Maximale Auslenkung des Gleitschuhs: +/- 180°;
Auslösekraft Abklapp- und
Sicherungsmechanismus: ca. 500N
Max. Anpressdruck: 120N
Stromverbinder (Kupferseil): 70mm²
Stangendurchmesser: 25mm 0 / - 0.5 (Bei
Stangendurchmesser 38 mm siehe Artikel:
B1592-02)

Kummler+Matter AG
Rietstrasse 14
8108 Dällikon

Tel. +41 44 247 47 47
info@kummlermatter.ch
kummlermatter.ch



A COLAS RAIL COMPANY

Bemerkungen

- Wir empfehlen die Verwendung an gekröpften Stromabnehmerstangen
- Die Kompatibilität mit den Armaturen im Fahrleitungsnetz in Kombination mit den jeweiligen Fahrzeugen muss vom Anwender geprüft werden

- Die Stromabnehmerköpfe werden ohne Kohlenleiteinsatz geliefert. Kohleleiteinsätze können optional oder für Testzwecke gesondert bestellt werden (siehe Zubehör)

Downloads

<https://www.kummlermatter.ch/de/angebote/downloads>