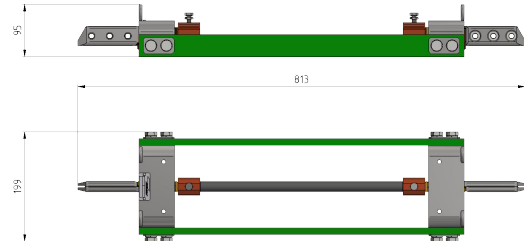
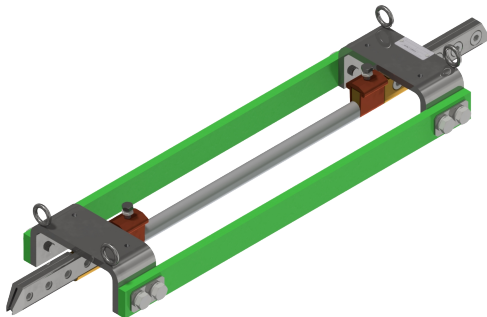


Streckentrenner TB 1200 V mit Schutzstrecke für 1 Rillenfahrdraht 102 mm² Mittelstück isoliert

Artikelnummer B0786-05



Abmessungen

Länge: 819 mm
Breite: 190 mm
Höhe: 87 mm
Länge der Aufhängung über ösen: 589 mm
Breite der Aufhängung über ösen: 116 mm
Länge zwischen Fahrdraht: 589 mm

Material und Gewicht

Material: INOX / GFK / PA / BZ / ST tzn
Gewicht: 6.3 kg

Lasten

Betriebslast: 15 kN
Bruchlast: 39.6 kN

Angewandte Normen

EN 60383-1: 1996
DIN EN 61109: 2006
EN 50119: 2009/A1: 2013

Funktion

Zur elektrischen Trennung von aufeinanderfolgenden Fahrleitungssektoren.

Spezifikation

Betriebsspannung: 1200 V DC
Kerbbreite: 5.6 mm
Kriechstrecke: 375 mm
Funkenhornabstand: 369 mm
Querschnitt Fahrdraht: 102 mm²