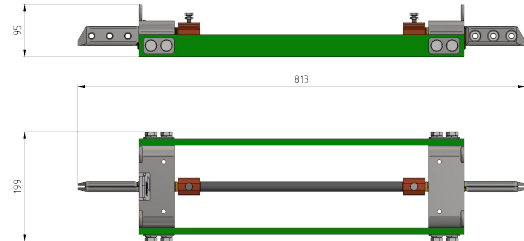
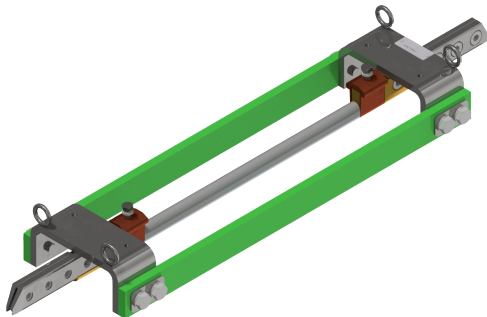


# Streckentrenner TB 1200 V mit Schutzstrecke für 1 Rillenfahrdraht 102 mm<sup>2</sup> Mittelstück isoliert

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 mm<sup>2</sup>