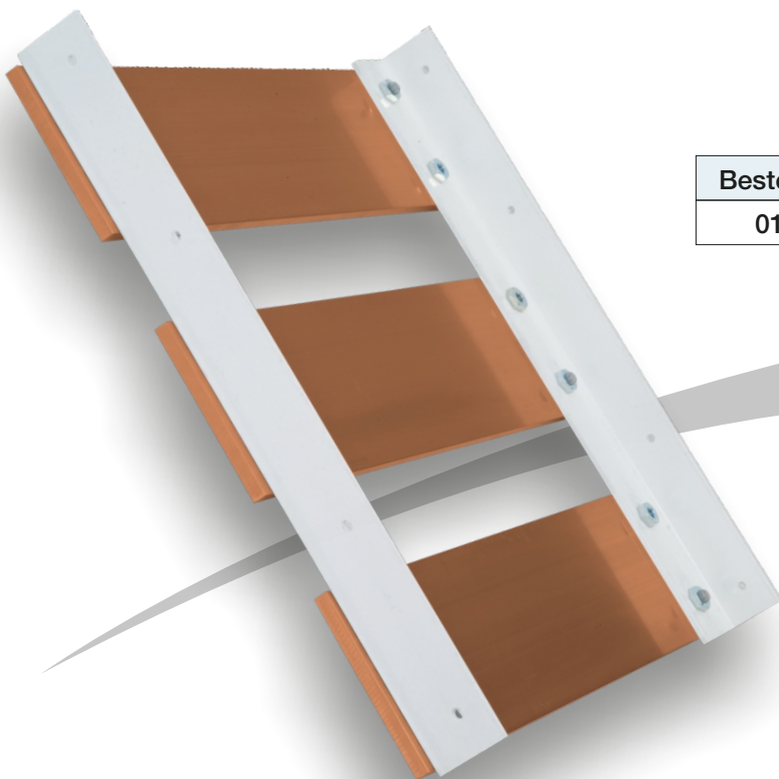


# L 185/2

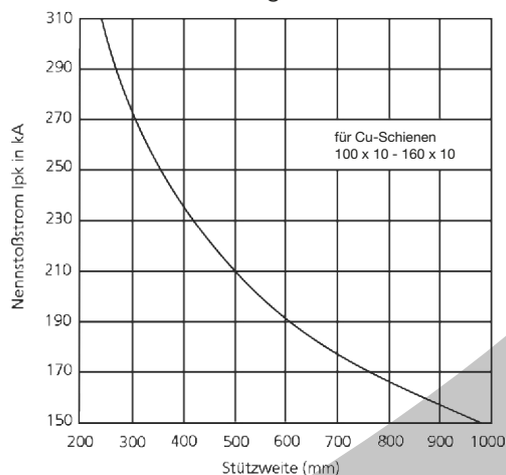
## Sammelschienenhalter aus Duroplast



Bestellnummer	Farbe
011305	grau

- Betriebs-Wechselspannung 1000 V
- Dauerstrom über 4000 A
- Phasenabstand 185 mm

Kurzschlussfestigkeit von L 185/2



### Rohstoffeigenschaften

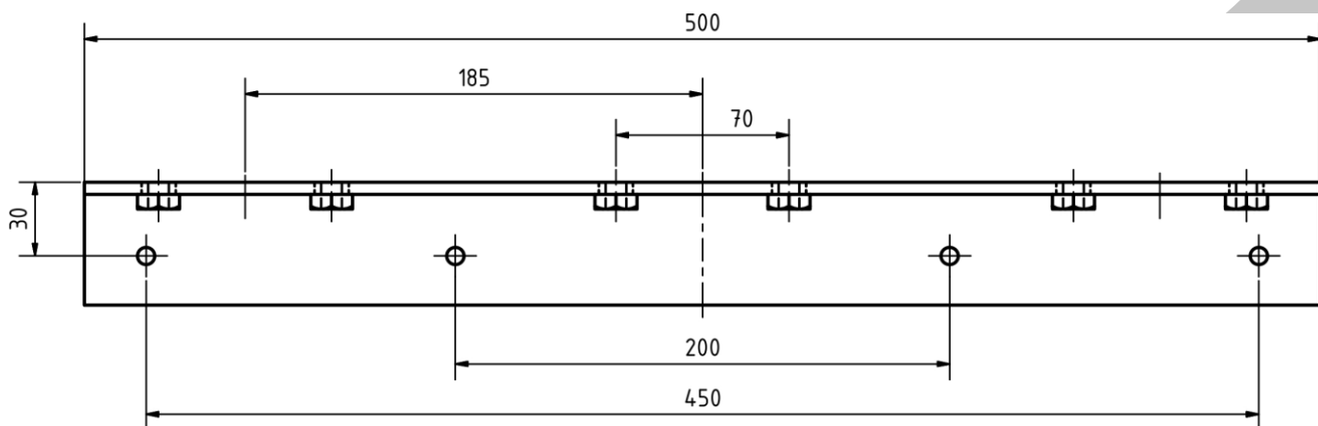
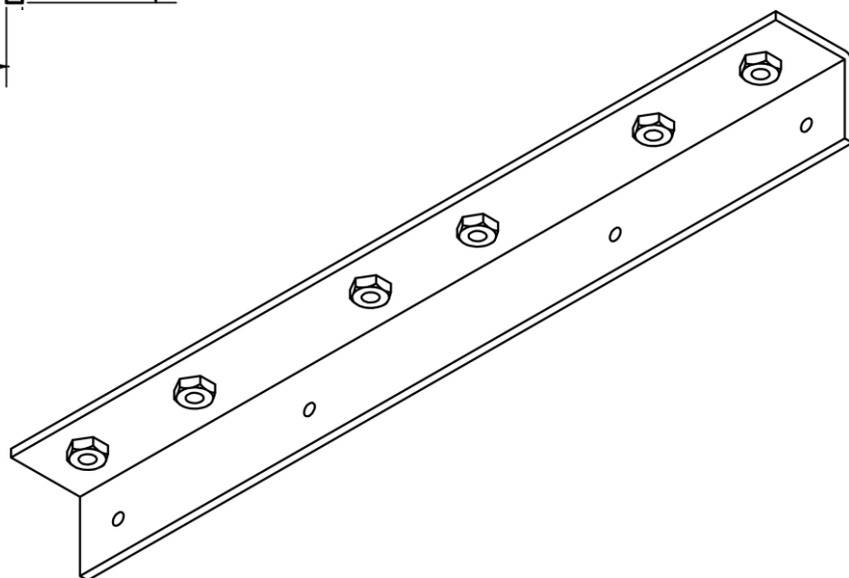
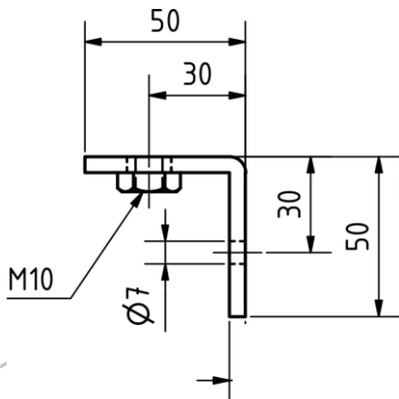
Wärmeformbeständigkeit nach Martens	DIN 53462	°C	>150
Rohdichte	ISO 1183	g/cm <sup>3</sup>	1,75
Brandverhalten	UL 94	Klasse	HB
Spezifischer Durchgangswiderstand	IEC 60093	Ohm cm	10 <sup>12</sup>
Durchschlagfestigkeit (90°C senkrecht)	IEC 60243	kV/3 mm	38
Kriechstromfestigkeit	IEC 60112	CTI	600
Halogene	Keine (Beilsteinprobe)		

(weitere Daten auf Anfrage)

Die von uns genannten Daten unterliegen sowohl fertigungsbedingt, als auch durch die eingesetzten Vorprodukte, gewissen Toleranzen. Es handelt sich daher um Mittelwerte, also unverbindliche Richtwerte, aus denen keine Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden können. Änderungen vorbehalten!

# L 185/2

## Sammelschienenhalter aus Duroplast



Die von uns genannten Daten unterliegen sowohl fertigungsbedingt, als auch durch die eingesetzten Vorprodukte, gewissen Toleranzen. Es handelt sich daher um Mittelwerte, also unverbindliche Richtwerte, aus denen keine Gewährleistungsansprüche abgeleitet werden können. Änderungen vorbehalten!