

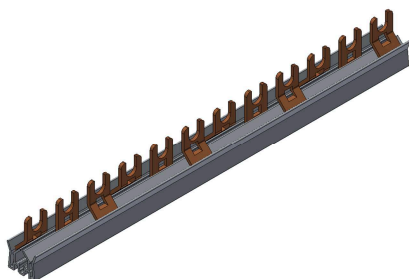
# 701T

CONNECTING  
VISIONS



Phasenschiene 3 Phasen 10mm<sup>2</sup> | 3 Pole Busbar 10mm<sup>2</sup>

Produktbild | Product Picture



Montagehinweise | Assembly Details

Aus Sicherheitsgründen müssen abgelängte Schienen immer mit den entsprechenden Endkappen versehen werden.

Due to security purposes all shortened busbars need to be covered with suitable endcovers.

## TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATAS

Temperaturbeständigkeit Heat Deflection Temperature	80°C schwer entflammbar   flame resistant
Normen   Regulations	EN 60947-1:2007 / IEC 60947-1:2007
Isolationskoordination Insulation Coordination	Überspannungskat. III   Verschmutzungsgrad 2 Overvoltage cat. III   Degree of pollution 2

## ELEKTRISCHE DATEN | ELECTRICAL DATAS

Max. Betriebsspannung Max. operating voltage	690V AC / DC
Kurzschlussfestigkeit Short Circuit Rating	ICC 15kA NH3 250A gL500V JM
Durchschlagfestigkeit Dielectric Strength	≥32 kV / mm

## Belastbarkeit bei 35°C Umgebungstemperatur in Abhängigkeit vom Einspeisepunkt Capacity at 35°C ambient temperature depending of feeding point

Schienenquerschnitt Cross section	10mm <sup>2</sup>	
Max. Schienenstrom I <sub>s</sub> /Phase Max. current I <sub>s</sub> /Phase	63A	



FTG-Produkte sind CE-konform und entsprechen den RoHS-Richtlinien der EU  
FTG products are CE-conform and correspond to the RoHS of the EU

Anderungen, die der Weiterentwicklung und dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten.  
Changes in the interest of developments and technical progress are reserved.

DBS-79X-082 | 03.08.2017