

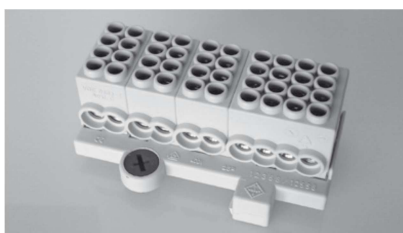
# 1135-B / 1154-B / 1155-B

CONNECTING  
VISIONS



Hauptleitungsabzweigklemmen mit Exzentrerschraube, berührsicher, bis 25mm<sup>2</sup>  
Electric main branch terminal with excentric screw, contact protected, up to 25mm<sup>2</sup>

## Produktbild | Product Picture



## Montagehinweise | Assembly Details

Hauptleitungsabzweigklemmen mit Exzentrerschraube, berührungssicher, 25mm<sup>2</sup> mit Schnappverbindung für Hutschiene 35mm.

Electric main branch terminal with excentric screw, contact protected, 25mm<sup>2</sup>, with snap attachment for DIN rail 35mm.

## WERKSTOFFE | MATERIALS

	Werkstoff   Material	Oberfläche   Surface
Klemmenkörper   Terminal Block	Messing   Brass	blank   uncoated
Gehäuse   Housing	PA	grau   grey
Zylinderschraube mit Kombi Screw with Combination recess	Stahl   Steel	verzinkt   zinc-plated

## TECHNISCHE DATEN | TECHNICAL DATAS

Temperaturbeständigkeit Heat Deflection Temperature	100°C - UL94-V0
CTI-Wert der Isolierungen Comparative Tracking Index	600V
Normen   Regulations	VDE 0603-2

## ELEKTRISCHE DATEN | ELECTRICAL DATAS

Max. elektrische Belastung Max. Electrical Load	80A
Max. Betriebsspannung Max. Operating Voltage	400V AC
Schutzklasse Protection Class	IP20

## ANSCHLUSSQUERSCHNITTE | CROSS SECTIONS

	Leiterarten   Conductors	Drehmoment Torque		
			eindrätig   solid mehrdrätig   multistranded	feindrätig (mit Aderendhülse) stranded (with sleeve)
1135-B	3 Pole mit 4x25mm <sup>2</sup> 3 phase with 4x25mm <sup>2</sup> 1 Pole mit 8x25mm <sup>2</sup> 1 phase with 8x25mm <sup>2</sup>	1,5-25mm <sup>2</sup>	1,5-16mm <sup>2</sup>	2,5 Nm
1154-B	4 Pole mit 4x25mm <sup>2</sup> 4 phase with 4x25mm <sup>2</sup>	1,5-25mm <sup>2</sup>	1,5-16mm <sup>2</sup>	
1155-B	5 Pole mit 4x25mm <sup>2</sup> 5 phase with 4x25mm <sup>2</sup>	1,5-25mm <sup>2</sup>	1,5-16mm <sup>2</sup>	



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

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

DB-870-019 | 18.07.2017