

■ Datenblatt: Hauptleitungsabzweigklemme 25 mm<sup>2</sup>



■ SCHRACK-INFO

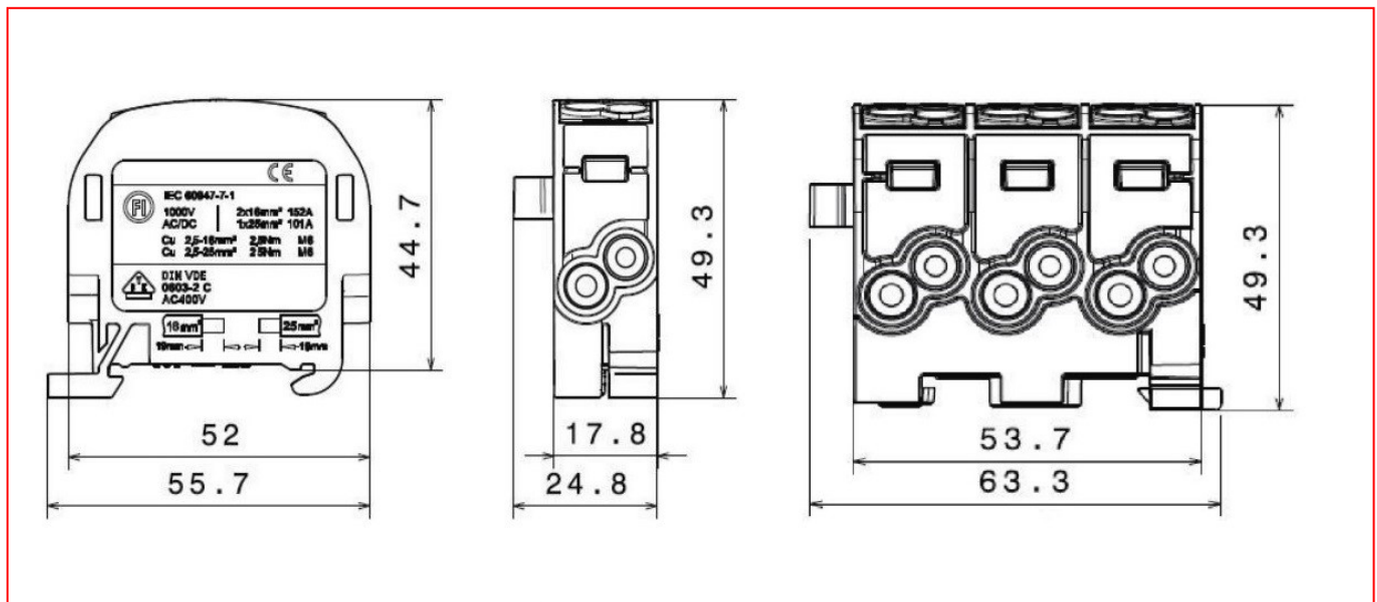
- Für Kupferleiter geeignet
- Allseitig fingersicher
- Anreihbar

■ Technische Daten

Vorschriften:	Zulassung nach IEC 60947-7-1, IEC 61238-1 (Klasse A)		
Nennspannung:	1.000 V AC / 1.000 V DC		
Strombelastbarkeit:	Cu	152 A (2x16mm <sup>2</sup> ) nach IEC 60947-7-1	
		101 A (1x25mm <sup>2</sup> ) nach IEC 60947-7-1	
		* Geprüft durch SGS Fimko Ltd	
Anschlussquerschnitte:	Rundleiter	Eindrätig oder mehrdrätig	Feindrätig mit Aderendhülse
	2 x 25mm <sup>2</sup>	2,5 – 25 mm <sup>2</sup>	1,5 – 16 mm <sup>2</sup>
	Abisolierlänge	19 mm	
	Kreuzschlitzschraube	M6 /PZ2	
	Anzugsdrehmoment	2,5 Nm	
	2 x 16 mm <sup>2</sup>	2,5 – 16 mm <sup>2</sup>	1,5 – 10 mm <sup>2</sup>
	Abisolierlänge	19 mm	
	Kreuzschlitzschraube	M6 /PZ2	
	Anzugsdrehmoment	2,5 Nm	

Werkstoffe:	Klemmkörper:	Messing (CuZn39Pb2)
	Gehäuse:	PA 6 (Halogenfrei)
	Schrauben:	Stahl, Zn dickschichtpassiviert
Flammwidrigkeit:	Selbstverlöschend	
Mechanische Werte:	Abmessungen (BxHxT):	1 polig: 24,8mm x 49,3mm x 55,7mm 3 polig: 63,3mm x 49,3mm x 55,7mm

**Abmessungen**



**Artikelnummer**

BEZEICHNUNG	BESTELLNUMMER
Hauptleitungsabzweigklemme 25mm <sup>2</sup> - 1 p, isoliert, grau	IK026110--
Hauptleitungsabzweigklemme 25mm <sup>2</sup> - 1 p, isoliert, blau	IK026120--
Hauptleitungsabzweigklemme 25mm <sup>2</sup> - 1 p, isoliert, PE	IK026130--
Hauptleitungsabzweigklemme 25mm <sup>2</sup> - 1 p, isoliert, braun	IK026140--
Hauptleitungsabzweigklemme 25mm <sup>2</sup> - 1 p, isoliert, schwarz	IK026150--
Hauptleitungsabzweigklemme 25mm <sup>2</sup> - 3 p, isoliert	IK026183--