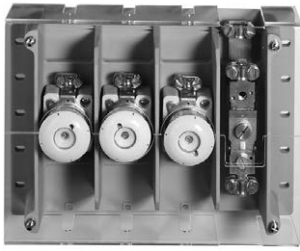


Einsatz 63A, D III



Siehe unten:  
[Zulassungen und Konformitäten](#)

**Beschreibung**

- Glasfaserverstärktem Polyester
- schwerbrennbar
- schlagfest

**Merkmale**

- Berührungsschutz mit 2-teiliger, transparenter und plombierbarer Abdeckung
- Zwischenwände gegen Ueberschlag
- Neutralleitertrenner für Übergang von Schema TN-C auf TN-S
- Neutralleitertrenner Trennstück selbstöffnend beim lösen der Trennschraube
- Neutralleiterschraube: Anzugsdrehmoment max. 2.5 Nm

**Weblinks**

[PDF-Datenblatt](#), [HTML-Datenblatt](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

**Technische Daten**

Bemessungsstrom Ie	63A @ 500VAC	Bemessungs-Stosspannungsfestigkeit Uimp	6kV
	63A@ 500 VAC	Bedingter Bemessungskurzschlussstrom	20kA @ 500VAC
Bemessungsspannung Ue	500 VAC	Bemessungskurzzeitstromfestigkeit mit Sicherungseinheiten	20kA @ 500VAC
Bemessungs-Isolationsspannung Ui	1000VAC	Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C bis +40 °C gemäss IEC 61439
Bemessungs-Betriebsfrequenz fe	50Hz	Schutzart bei geschlossenem Gehäuse	IP20

**Anschlüsse**

Element mit Doppelbriden	6 - 50mm <sup>2</sup>	Neutralleitertrenner mit Briden	6 - 50mm <sup>2</sup>
		Erdanschluss Bride	6 - 50mm <sup>2</sup>

**Zulassungen und Konformitäten**

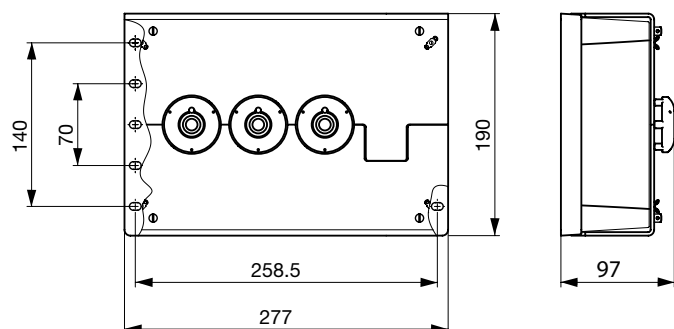
Detaillierte Informationen zu Zulassungen, Normanforderungen, Verwendungshinweisen und Prüfdetails finden Sie in [Details über Zulassungen](#)

**Konformitäten**

Das Produkt ist konform mit folgenden Richtlinien

Identifikation	Details	Aussteller	Beschreibung
REACH	REACH	SCHURTER AG	Am 1. Juni 2007 trat die Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe 1 (kurz: "REACH") in Kraft.

## Abmessungen [mm]



## Alle Varianten

Bezeichnung	Klemme	Bestell-Nummer	E-Nr.
63A DIII+0	Bride	0009.9103	-

■ Oft verkauft.

Sie können die Verfügbarkeit all unserer Produkte in Echtzeit prüfen: <https://www.schurter.com/de/Stock-Check/Produktverfuegbarkeit-SCHURTER>

Verpackungseinheit	1 ST
--------------------	------