# **DATENBLATT**

B S039-3-25/120 Do für Do-Lasttrenner Tytan und Coron Artikelnummer 09980145



Produktbild symbolisch

#### **Funktion**

Verdrahtungsmaterialien sind Komponenten für die Verdrahtung von Fehlerstromschutzschaltern, FI- und LS-Schaltern und Do-Lasttrennern in industriell, gewerblich und privat genutzten Elektroverteilern. Sie verringern den Installationsaufwand wesentlich. Abdeckkappen und andere Zusatzprodukte gehören zum Zubehör. Die ablängbaren Sammelschienen dieser Baureihe sind für die versorgungsseitige Verbindung von Do-Lasttrennern der Typen Tytan II und Coron 2 vorgesehen. Die in Stegbauform ausgeführten Schienen sind in einer großen Variantenvielfalt in ein- bis vierpoliger Ausführung mit verschiedenen Leitungsquerschnitten erhältlich und zeichnen sich durch ihre zeitsparende und komfortable Verarbeitungsmöglichkeit aus. Endkappen der Baureihe "EK" ermöglichen das Abdecken der offenen Enden von abgelängten Schienen.

#### Eigenschaften

einsetzbar zur Verbindung von Do-Lasttrennern der Baureihen Tytan und Coron 2, große Variantenvielfalt , kleine Bauform, hohe Zeitersparnis bei der Verdrahtung, Gesamtlänge ca. 1000 mm, ablängbar, Isolierung der offenen Enden durch optionale Endkappen "EK" empfohlen

#### Montageart

Die Schienen werden in die oberen oder unteren Anschlussklemmen der zu verbindenden Geräte gesteckt.

#### Einsatzgebiete

Sammelschienen dieser Baureihe werden in Verbindung mit Tytan und Coron 2 in Stromversorgungen von Wohn- und Zweckgebäuden sowie von Industrieanlagen eingesetzt.

#### Zubehör

Endkappen EK

### Technische Daten

technische Daten	B So39-3-25/120 Do	
Baureihe	DO <sub>2</sub>	
geeignet für Baureihe	Coron 2, Tytan	
Anzahl Geräte anschließbar	12	
Anzahl Phasen	3	
Ausführung Anschluss	Stift	
Querschnitt Schiene	25 mm²	
Teilungsmaß Schiene	27 mm	
Bemessungsspannung (AC)	690 V	
Bemessungsstrom (AC)	120 A	
Bemessungskurzschlussstrom	15 kA	
Bemessungs- stoßspannungsfestigkeit	4,5 kV	
	allgemeine Daten	
isoliert	ja	
Breite in Teilungseinheiten	39	
Länge	970 mm	

## Maße



Maßzeichnung Gruppenansicht