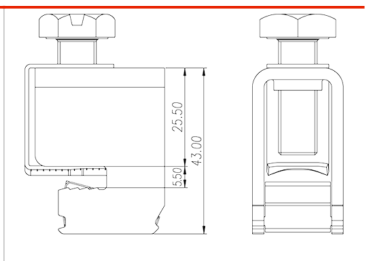


DKZ120

DIN-Schienen-Anschlussblöcke > Sammelschienen-Anschlussblöcke

Date:2025-08-03Version:1.1





The web catalog is for reference only. Dinkle remains the right of product modification and engineering change of the design.

The final product is made according to engineering drawing.

Produktbeschreibung

M10, Steel

Allgemeine Informationen

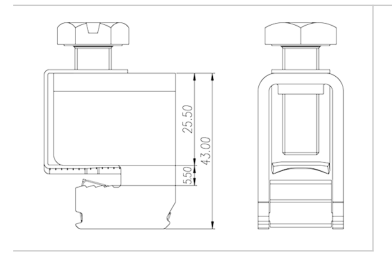
Kurzbeschreibung	DIN Rail terminal blocks, Busbar terminal blocks
Anschlussart	Screw connection
Verriegelungstyp	Busbar mounting
Verbindungspunkte	1

Verbindungsdaten nach IEC

Leiterquerschnitt Massivleiter min. (mm²)	16
Leiterquerschnitt Massivleiter max. (mm²)	120
Leiterquerschnitt Mehrdrahtiger Leiter min. (mm²)	16
Leiterquerschnitt Mehrdrahtiger Leiter max. (mm²)	120
Schraubgewinde	M10
Schlitzschraubenzieher Größe	1.0x5.5
Kreuzschraubenzieher Größe	PH3
Nenndrehmoment (Nm)	15
Abdeckpplatte empfohlen	NO

Erdungsanschlüsse	NO	
Verbindungsdaten nach UL		
Min. Leiterquerschnitt Massivleiter (AWG)	4	
Max. Leiterquerschnitt Massivleiter (AWG)	250kcmil	
Max. Leiterquerschnitt Mehrdrahtiger Leiter (mm²)	4	
Max. Leiterquerschnitt Mehrdrahtiger Leiter (mm²)	250kcmil	
Umwelt & Sicherheit		
Schutz des Handrückens	NO	
Fingerschutz	NO	

Zeichnungen



Zulassungen



