

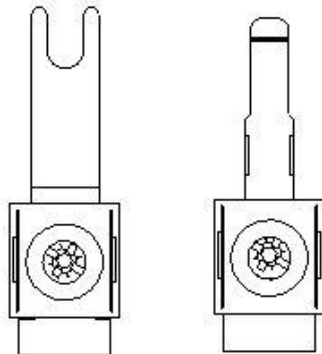
Technisches Datenblatt

Bezeichnung:	Einspeiseklemme 50mm ² in Gabel- und Steg Ausführung
Ausführung:	Teilsoliert
Artikel Nr.:	

05.09.2024

Bemerkungen:	Das Produkt ist CE-konform und entspricht den ROHS II 2011/65/EU Richtlinien		
Vorschriften:	DIN EN 60999-2 VDE 0609-101		
Nennspannung:	begrenzt durch das verwendete Sammelschienen system		
Strombelastbarkeit:	begrenzt durch das verwendete Sammelschienen system		
CTI-Wert der Isolierung:	600		
Anschlussart:	Gabel / Stift		
Anschlussquerschnitte:	50 mm ²	10 – 50 mm ² , Rundleiter Cu (eindrätig und mehrdrätig) 6 – 35 mm ² , feindrätig mit Aderendhülse	
		Gewindestift	Schlitz / Kreuz PZ2
		Anzugdrehmoment	max. 6 Nm
Werkstoffe:	Klemmkörper:	Messing	blank
	Anschlussfahne:	Kupfer (Cu-ETP)	blank
	Gehäuse:	PA 6.6 (Halogenfrei)	ähnlich RAL 7035
	Gewindestift:	Stahl	blau Zn 8µm
Formbeständigkeit:	125° C (nach 1,8 MPa)		
Glühdrahtprüfung:	960° C nach IEC 60895-2-12		
Brennbarkeit:	V2		

symbolische Darstellung



Ausführung				
Grundgehäusefarbe - lichtgrau RAL 7035				
Artikel Nr.	Ausführung	Gabel/Stiftmaße (BxHxL)	VPE	GTIN (EAN)
084150-1-4	Gabel	M6 x 2,5 x 15 mm	3	4051589415019
084550-1-4	Steg	6,6 x 2,5 x 15 mm	3	4051589455015
084151-1-4	Gabel	M6 x 2,5 x 15 mm	3	4051589415118
084551-1-4	Steg	6,6 x 2,5 x 15 mm	3	4051589455114
084553-1-4	Steg	6 x 2,5 x 12 (29,5) mm	3	4051589455312
084552-1-4	Steg	6 x 2,5 x 12 (29,5) mm	3	4051589455213