

Datenblatt für PKNI 20 B
Artikelnummer: 930144100


Produktbeschreibung:	Bestellnummer: 930 144-100
Beschreibung:	Polklemme mit Krallenrand, unverlierbarem Isolierkopf und Isolerringen. Gewindebolzen mit 6 mm Durchmesser aus Messing vernickelt mit 2,6 mm Querloch. Zum isolierten, verdrehsicheren Einbau in Gerätechassis und Schalttafeln bis 3,5 mm Wandstärke.
Typ:	PKNI 20 B schwarz/black
System:	4mm System
Bestellnummer:	930 144-100
Farbe:	●
weitere Farbvarianten:	● ●
Technische Daten	
Messkategorie nach IEC 61010:	CAT I
Norm:	IEC 61010
Kontaktart:	4 mm Buchse (ungefedert), 2,6 mm Querbohrung
Anschlussart:	M6 Gewinde, löten
Bemessungsspannung:	30 VAC / 60 VDC
Bemessungsstrom:	63 A
Derating Kurve beachten!	
Durchgangswiderstand:	2 mOhm
Gehäusebefestigung:	schrauben
Werkstoff	
Kontaktmaterial:	Messing
Kontaktflächenmaterial:	Nickel
Gehäusematerial:	PF
Umgebungsbedingungen	
Temperaturbereich:	-25 °C bis +100 °C
Brennbarkeitsklasse	
Gehäuse (Grundmaterial):	UL 94 HB
Zeichnung	

