

Phoenix Contact Ringkabelschuh 2,6-6 qmm, M12 C-RC 6/M12 DIN

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0481548
EAN	4046356453059
Hersteller	Phoenix Contact
Hersteller-ArtNr	3240088
Hersteller-Typ	C-RC 6/M12 DIN
Verpackungseinheit	50 Stück
Artikelklasse	Quetschkabelschuh für Cu-Leiter

Technische Informationen

Anschlussgewindemaß metrisch	
Flanschform	
Nach DIN	
Isolation	
Nennquerschnitt	2.6...6mm ²
Bandware	
Hülsenform	
Geeignet für hohe Temperaturen (bis 650 °C)	
Geeignet für Lackdraht	
Geeignet für Rundleiter	
Geeignet für Flachleiter	
Werkstoff	
Oberfläche	



Phoenix Contact Ringkabelschuh 2,6-6 qmm, M12 C-RC 6/M12 DIN
Anschlussgewindemaß metrisch 12, Flanschform Ringform, Nach DIN, Isolation
ohne, Nennquerschnitt 2,6 ...

6mm², Hülsenform kurz, Werkstoff Kupfer, Oberfläche verzinkt, Die
Ringkabelschuhe ohne Kunststoffhülse bestehen aus hochwertigem
Elektrolytkupfer mit galvanischer Verzinnung für einen maximalen
Korrosionsschutz

[Phoenix Contact Ringkabelschuh 2,6-6 qmm, M12 C-RC 6/M12 DIN online](#)

[kaufen](#)

