

Nolta Motorschutzstecker 32A, 5pol. 4,0-6,3A 80 614729

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6205250
EAN	
Hersteller	Nolta
Hersteller-ArtNr	80 614729
Hersteller-Typ	80 614729
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Motorschutzstecker

Technische Informationen

Ausführung des Motorschutzes	
Ausführung des Betätigungselements	
Einstellbarer Strombereich	4...6.3A
Farbe des Steckvorsatzes	
Gehäusefarbe	
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsdauerstrom I _u	32A

Nolta Motorschutzstecker 32A, 5pol.

4,0-6,3A 80 614729 Ausführung des Motorschutzes thermischer/magnetischer Auslöser, Ausführung des Betätigungselements Drucktastenschalter, Einstellbarer Strombereich 4 ...

6,3A, Farbe des Steckvorsatzes rot, Gehäusefarbe grau, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsdauerstrom I_u 32A, Motorschutzstecker mit Polycarbonat-Gehäuse, Unterspannungsauslöser, Phasenwender und Drehfeldkontrolle

[Nolta Motorschutzstecker 32A, 5pol. 4,0-6,3A 80 614729 online kaufen](#)