

Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 32A 5p 230V 9h IP44 28015

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1007202
EAN	4024941280150
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	28015
Hersteller-Typ	28015
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Gerätestecker



Technische Informationen

IEC-Stromstärke	32A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	9h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Bauform	
Phasenwender	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	

Bals Elektrotech.

Anbau-Gerätestecker 32A 5p 230V 9h IP44 28015 IEC-Stromstärke 32A, Polzahl 5, Spannung nach EN 60309-2 230 V (50+60 Hz) blau, Uhrzeit-Stellung 9h, Kennfarbe blau, Schutzart (IP) IP44, Anschlussstechnik schraublose Klemme, Bauform Anbaugerätestecker, Steckrichtung gerade, Werkstoff Kunststoff, Flanschgerätestecker Quick-Connect gerade 32A 5p 230V 9h IP44 50 und 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 6,0 qmm Anschlussstechnik: - mit patentierter Käfigzugfederklemme - im Lieferzustand geöffnet - mit farblich kodierten Kontaktschiebern Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus PA6 RAL 9011 - Kontakte Messing blank Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 Kennfarbe: - blau RAL 5010 (Gehäuse) Sonstige technische Eigenschaften: - bei Anwendung ist eine Haltenase vorzusehen - Kragen in der Flanschmitte Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 75x75 Befestigung 60x60 Vorschrift: - nach IEC

60309, EN 60309, VDE 0623

[Bals Elektrotech. Anbau-Gerätestecker 32A 5p 230V 9h IP44 28015 online kaufen](#)

