

## Bals Elektrotech. Anbausteckdose geneigt 125 A 4p 440V 11h IP67

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1007453
EAN	4024941108140
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	120042
Hersteller-Typ	120042
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	CEE-Anbausteckdose



### Technische Informationen

IEC-Stromstärke	125A
Polzahl	
Spannung nach EN 60309-2	
Uhrzeit-Stellung	11h
Kennfarbe	
Schutzart (IP)	
Anschlussstechnik	
Steckrichtung	
Werkstoff	
Militärausführung	
Flanschmaß vertikal	114mm
Bohrlochabstand vertikal	90mm
Flanschmaß horizontal	114mm
Bohrlochabstand horizontal	90mm

Bals Elektrotech.

Anbausteckdose geneigt 125 A 4p 440V 11h IP67 120042 IEC-Stromstärke 125A, Polzahl 4, Spannung nach EN 60309-2 sonstige, Uhrzeit-Stellung 11h, Kennfarbe rot, Schutzart (IP) IP67, Anschlussstechnik Schraubklemme, Steckrichtung abgewinkelt, Werkstoff Kunststoff, Militärausführung, Flanschmaß vertikal 114mm, Bohrlochabstand vertikal 90mm, Flanschmaß horizontal 114mm, Bohrlochabstand horizontal 90mm, Anbausteckdose TN mit Neigung 125A 4p 440V 11h IP67 60Hz Maximaler Leiterquerschnitt - 70,0 qmm Anschlussstechnik: - mit Kontex-Kontakt - mit Rahmenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus hochwärmebeständigem Material - Kontakte Messing vernickelt - Rahmenklemme Messing vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material des Klappdeckelniets

Messing vernickelt Kennfarbe: - bronzegrün RAL 6031-F9 Sonstige technische Eigenschaften: - mit Pilotkontakt - Neigung 15° - mit Bajonettdeckel am Band - VG-Typ-Nr.

VG 96919 BS 036 Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 114x114 Befestigung 90x90 Vorschrift: - nach IEC 60309, EN 60309, VDE 0623, VG 96919

[Bals Elektrotech. Anbausteckdose geneigt 125 A 4p 440V 11h IP67 online](#)

[kaufen](#)

