

## Bals Elektrotech. Schutzkontakt-Anbausteckdose se 16A 3p 230V IP68

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1005057
EAN	4024941071086
Hersteller	Bals Elektrotech.
Hersteller-ArtNr	7108
Hersteller-Typ	7108
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schutzkontakt-Anbausteckdose



### Technische Informationen

Werkstoff
Werkstoffgüte
Halogenfrei
Flanschmaß
Für "erschwerte Bedingungen" (
Schutzart (IP)
Steckrichtung
Anschluss technik
Farbe
RAL-Nummer

Bals Elektrotech.

Schutzkontakt-Anbausteckdose se 16A 3p 230V IP68 7108 Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Flanschmaß 75x75 mm, Schutzart (IP) IP68, Steckrichtung gerade, Anschluss technik Schraubklemme, Farbe sonstige, RAL-Nummer 6031, Schutzkontakt-Anbausteckdose TN gerade 16A 3p 230V IP68 Wechselstrom (AC) Anschluss technik: - mit Kopfschraubenklemme Kontaktträger/Kontakte: - Kontaktträger aus hochwärmeständigem Material - Kontakte Messing vernickelt Gehäusematerial: - Gehäusematerial PA6 Material der aussen liegenden Metallteile: - Material des Klappdeckelniets Messing vernickelt Kennfarbe: - bronzegrün RAL 6031-F9 Sonstige technische Eigenschaften: - Anschluss rückwärtig - Anschlussklemmen gemäss BGV A2 - mit Bajonettdeckel am Band - VG-Typ-Nr.

VG 96926 AS 001 - Versorgungs-Nr.

5935-12-312-5115 Flansch- + Befestigungsmass: - Flansch 75x75 Befestigung  
60x60 Vorschrift: - nach VDE 0620, DIN 49442, VG 96926

[Bals Elektrotech. Schutzkontakt-Anbausteckdo se 16A 3p 230V IP68 online](#)

[kaufen](#)

