

Schraub-Abzweigklemme Al-Cu

für Gießharz-Verbindungs- und Abzweigmuffen

Schraub-Abzweigklemme zum Verbinden und Abzweigen von Aluminium- und Kupferleitern.



Produktbeschreibung

Artikelname	AK 16
Artikelnummer	446314
Hinweise	Hauptkabel muss nicht geschnitten werden.

Eigenschaften

Messingklemme verzinkt

Teilbar

Halogenfrei

Technische Daten

Bezeichnung	Material	Maße
H1	Polster	26,25 mm
H2	Isolier	16,0 mm
H3	Isolier	26,0 mm
L	Abzug	24,0 mm
D	Durchmesser	3,2 mm

Normen / Standards	Material / Hersteller	Produktname / Artikelnummer	Prozess / Status
EN 60998-2	BBC	AK 16	neu
EN 60998-2	BBC	AK 16	446314
EN 60998-2	BBC	AK 16	446314

Artikelname	AK 16
Artikelnummer	446314
Prüfnormen	EN 60998-2
Auswahl Hinweis	neu
Nennquerschnitt Hauptkabel massiv Leiter min	6 mm ²
Nennquerschnitt Hauptkabel massiv Leiter max	16 mm ²
Nennquerschnitt Abzweigkabel massiv Leiter min	6 mm ²
Nennquerschnitt Abzweigkabel massiv Leiter max	16 mm ²
Nennquerschnitt Hauptkabel mehrdrähtig min	4 mm ²
Nennquerschnitt Hauptkabel mehrdrähtig max	10 mm ²
Nennquerschnitt Abzweigkabel mehrdrähtig min	4 mm ²
Nennquerschnitt Abzweigkabel mehrdrähtig max	10 mm ²
Anzugsdrehmoment	2.5 Nm
Länge L	24 mm
Breite B	32 mm
Breite B1	21 mm
Höhe H	26.25 mm
Durchmesser D	3.2 mm

Logistik Daten

Artikelname	AK 16
Artikelnummer	446314
Lieferumfang	12 Schraub-Abzweigklemmen
Ursprungsland	Spanien
Zolltarifnummer	85369010
EAN/GTIN	4010311198521

Verpackungsdaten

Alternativmengeneinheit	Beutel1
Basismenge	1
Basismengeneinheit	Stück
Länge (mm)	400
Breite (mm)	150
Höhe (mm)	50
Nettogewicht (kg)	0.219
Bruttogewicht (kg)	0.219