

Morsetto di derivazione a vite Al-Cu

per giunti dritti e di derivazione in resina colata

Morsetti di derivazione a vite per il collegamento e la derivazione di conduttori in alluminio e rame.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	AK 16
Codice articolo	446314
Note	Il cavo principale non deve essere tagliato.

Proprietà
Morsetto ottonato
Divisibile
Senza alogeni

Dati tecnici

Pos.	Dimensione	Unità	Valore
H	Altezza	mm	26,25
B	Larghezza	mm	32,0
B1	Larghezza	mm	21,0
L	Lunghezza	mm	24,0
D	Diametro	mm	3,2

Descrizione	Valore	Unità
Descrizione articolo	AK 16	
Codice articolo	446314	
Norma di prova	EN 60998-2	
Nominal cross section solid main cable min	6 mm ²	
Nominal cross section solid main cable max	16 mm ²	
Nominal cross section solid branch cable min	6 mm ²	
Nominal cross section solid branch cable max	16 mm ²	
Nominal cross section stranded main cable min	4 mm ²	
Nominal cross section stranded main cable max	10 mm ²	
Nominal cross section stranded branch cable min	4 mm ²	
Nominal cross section stranded branch cable max	10 mm ²	
Tightening torque	2.5 Nm	
Lunghezza L	24 mm	
Larghezza B	32 mm	
Larghezza B1	21 mm	
Altezza H	26.25 mm	
Diameter D	3.2 mm	

Descrizione dell'articolo	AK 16
Codice articolo	446314
Norme di prova	EN 60998-2
Nominal cross section solid main cable min	6 mm ²
Nominal cross section solid main cable max	16 mm ²
Nominal cross section solid branch cable min	6 mm ²
Nominal cross section solid branch cable max	16 mm ²
Nominal cross section stranded main cable min	4 mm ²
Nominal cross section stranded main cable max	10 mm ²
Nominal cross section stranded branch cable min	4 mm ²
Nominal cross section stranded branch cable max	10 mm ²
Tightening torque	2.5 Nm
Lunghezza L	24 mm
Larghezza B	32 mm
Larghezza B1	21 mm
Altezza H	26.25 mm
Diameter D	3.2 mm

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	AK 16
Codice articolo	446314
Ambito di consegna	12 Morsetti di derivazione a vite
Numero di tariffa doganale	85369010
EAN/GTIN	4010311198521

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto1
Quantità base	1
Base unità di misura testo	Pezzo
Lunghezza (mm)	400
Larghezza (mm)	150
Altezza (mm)	50
Peso netto (kg)	0.219
Peso lordo (kg)	0.219