

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 25-35
Codice articolo	446315
Note	Il cavo principale non deve essere tagliato.

Proprietà
Morsetto ottonato
Divisibile
Senza alogeni

Dati tecnici

Pos.	Dimensioni	Unità	Valore
H	Altezza	mm	34
B	Larghezza	mm	36
B1	Larghezza B1	mm	25
L	Lunghezza	mm	28
D	Diametro	mm	3,2

Descrizione	Valore	Unità
Norma di prova	EN 60998-2	
Descrizione dell'articolo	AK 25-35	
Codice articolo	446315	
Norma di prova	EN 60998-2	
Nominal cross section solid main cable min	16	mm ²
Nominal cross section solid main cable max	35	mm ²
Nominal cross section solid branch cable min	16	mm ²
Nominal cross section solid branch cable max	35	mm ²
Nominal cross section stranded main cable min	10	mm ²
Nominal cross section stranded main cable max	25	mm ²
Nominal cross section stranded branch cable min	10	mm ²
Nominal cross section stranded branch cable max	25	mm ²
Tightening torque	2.5	Nm
Lunghezza L	28	mm
Larghezza B	36	mm
Larghezza B1	25	mm
Altezza H	34	mm
Diameter D	3.2	mm

Descrizione dell'articolo	AK 25-35
Codice articolo	446315
Norme di prova	EN 60998-2
Nominal cross section solid main cable min	16 mm ²
Nominal cross section solid main cable max	35 mm ²
Nominal cross section solid branch cable min	16 mm ²
Nominal cross section solid branch cable max	35 mm ²
Nominal cross section stranded main cable min	10 mm ²
Nominal cross section stranded main cable max	25 mm ²
Nominal cross section stranded branch cable min	10 mm ²
Nominal cross section stranded branch cable max	25 mm ²
Tightening torque	2.5 Nm
Lunghezza L	28 mm
Larghezza B	36 mm
Larghezza B1	25 mm
Altezza H	34 mm
Diameter D	3.2 mm

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	AK 25-35
Codice articolo	446315
Ambito di consegna	12 Morsetti di derivazione a vite
Numero di tariffa doganale	85369010
EAN/GTIN	4010311198538

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)	0.447
Peso lordo (kg)	0.447