Codice articolo

JNEM 16 N





Frutto spina, serie JNE, connessione con morsetto a vite, 16 poli + PE (17-32), 16 A 500 V 6 kV 3, grandezza "77.62", con piastrina

Proprietà dei materiali

Descrizione prodotto	
Tipo prodotto	Frutto
Serie	JNE
Tipo connessione	Connessione con morsetto a vite
Genere	Maschio
N. poli	32 poli + 🖃
Grandezza	Grandezza 77.62
Specifica	Con piastrina, anche per conduttori non preparati
Dati tecnici	
Corrente	16 A
Tensione	500 V
Tensione nominale di tenuta ad impulso	6 kV
Grado inquinamento	3
Sezione conduttore	0,50 mm ² - 4,00 mm ²
Sezione AWG	20 - 12
Tipo contatto	Torniti stagnati
Sistema numerazione poli	17-32
Grado di protezione IP	IP20 senza custodia, IP65/IP66 in custodia
Ulteriori dettagli tecnici	
Peso	85,50 g
Temperature di esercizio (min, max)	-40 °C +125 °C

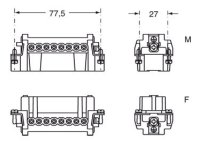
Materiale principale	Policarbonato (PC)
Altri materiali	Contatti: lega di rame
Colore	Grigio RAL 7035
Conformità RoHs	Conforme con esenzioni 6(c): lega di rame contenente fino al 4% in peso di piombo
China RoHs - EFUP	50
Sostanze REACH SVHC	Si Piombo
Codice SCIP	1a9c93ff-0445-4a16-81e3-1609ac5274d6
Approvazioni / Normative	
Normativa di riferimento	EN 61984:2009-06
Certificazioni	CSA, CQC, DNV, BV, EAC
UL	ECBT2
cUL	ECBT8
Informazioni commerciali	
Codice EAN13	8015747204477
Caratteristiche imballaggio	
Lunghezza imballo	170,00 mm
Altezza imballo	190,00 mm
Profondità imballo	400,00 mm
Peso imballo	7,00 kg
Volume imballo	12,92 dm³
Descrizione imballo	Scatola cartone
Quantità imballo	80 pz
Codice EAN13 imballo	8015747204699
Lunghezza sottoimballo	87,00 mm
Altezza sottoimballo	36,00 mm
Profondità sottoimballo	180,00 mm
Peso sottoimballo	0,44 kg
Volume sottoimballo	0,56 dm³
Descrizione sottoimballo	Vassoio cartone
Quantità sottoimballo	5 pz
Codice EAN13 sottoimballo	8015747204705

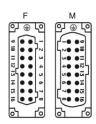
Codice articolo

JNEM 16 N



Disegni da catalogo





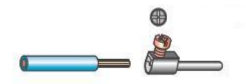
Note

Le misure indicate non sono impegnative e possono essere variate senza alcun preavviso.

- per conduttori non preparati
- frutti con piastrina per conduttori sezione:

0,5 ÷ 4 mm2 - AWG 20 ÷ 12

- lunghezza di spelatura conduttori: 7 mm
- coppia di torsione vite morsetto: 0,5 Nm



California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

California Proposition 65 Information



WARNING

This product can expose you to lead and its compounds, known to the State of California to cause cancer and/or reproductive toxicity. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.