



Foto illustrativa

SPECIFICHE

Descrizione	Tipo di prodotto	Spina mobile
	Codice articolo	1009413
	Serie commerciale	SERIES 10 IEC 309 IP44

Dati generali	Poli	N° 2P+E	Tipo di materiale	Termoplastico						
	Corrente	A 32	Tipo di terminale	A vite						
	Voltaggio	V~ 200-250	Diametro ingresso terminale	mm 4,6						
	Posizione contatto di terra	h 6	Capacità di serraggio del pressacavo	mm 11,5 - 20						
	Grado di protezione	IP 54/44	Stabilità dimensionale	°C -25 /+70						
	Resistenza agli urti	IK 08	Test del filo incandescente	°C +650 / +850						
	Resistenza all'isolamento	MΩ >10	Temperatura di esercizio	°C -25 + 55						
	Dimensioni LxDxH	cm 15,2x7x7	Peso	kg 0,2						
	Behaviour with chemical and atmospheric agents									
	Saline Solution	Acids		Bases			Solvents			Mineral Oil
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Alcohol		
Resistant	Limited Resistant	Resistant	Resistant	Resistant	Not resistant	Not resistant	Not resistant	Limited Resistant	Limited Resistant	Limited Resistant

Standard	CEI EN 60309-1	CEI EN 60309-2	2014/35/UE
----------	----------------	----------------	------------

Packaging	Descrizione		N/pezzi	Peso/kg
	Articolo		1	0,2
	Confezione		5	1,09
	Imballo		75	16,97

Dimensioni		16 Amp			32 Amp			
		P	3	4	5	3	4	5
		A	150	150	150	172	172	172
		B	56	60	73	73	73	79
		C	110	110	110	125	125	125
		ØK	6-15	6-15	8-16	11,5-21	11,5-21	11,5-21
		Wire flexible (mm²)	1-2,5			2,5-6		



CERTIFICATO N° 9105.RO33 - UNI EN ISO 9001:2015

Reg. A.E.E n° IT17100000010057

DATA	RESPONSABILE TECNICO
15/04/2024	Romano Rosi