



Immagine illustrativa

SPECIFICHE

Descrizione	Tipo di prodotto	Presà mobile
	Codice articolo	1009523
	Serie Commerciale	SERIE 11 IEC 309 IP54

Dati generali	Poli	N° 2P+E	Tipo di materiale	Termoplastico						
	Corrente	A 32	Tipo di terminale	Vite PH2						
	Voltaggio	V~ 200-250	Diametro ingresso terminale	mm 4,6						
	Posizione contatto di terra	h 6	Capacità di serraggio del morsetto	mm 11,5 - 20						
	Grado di protezione	IP 54	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						
			Peso	Kg 0,261						
	Behaviour with chemical and atmospheric agents									
	Saline Solution	Acids		Bases			Solvents			Mineral Oil
Resistant	Limited Resistant	Resistant	Limited Resistant	Resistant	Resistant	Not resistant	Not resistant	Resistant	Not resistant	Limited Resistant

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

Packaging	Descrizioni		N/pezzi	Peso/kg
	Articolo		1	0,261
	Confezione		4	1,134
	Imballaggio		60	17,63

Dimensioni		16 Amp			32 Amp			
		P	3	4	5	3	4	5
		A	157	157	157	178	178	178
		B	85	91	97	105	105	105
		C	110	110	110	125	125	125
		Ø K	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.ROS3 - UNI EN ISO 9001:2015



Reg. A.E.E n° IT17100000010057

DATA	RESPONSABILE TECNICO
06/09/2024	Romano Rosi