



Immagine illustrativa

SPECIFICHE

Descrizione	Tipo di prodotto		Presa mobile anti-schiacciamento in gomma 16A 250V							
	Codice articolo		RS78205							
	Serie Commerciale		SERIE ANTI-SCHIACCIAMENTO							
Dati generali	Poli	N°	2P+E		Tipo di materiale				Termoplastico	
	Corrente	A	16		Stabilità dimensionale				°C -25 /+70	
	Voltaggio	V~	250		Test del filo incandescente				°C +650 / +750	
	Grado di protezione	IP	20		Temperatura di esercizio				°C , -15 + 35	
	Resistenza agli urti	IK	~8		Peso				kg 0,0479	
	Resistenza all'isolamento	MΩ	>10							
Behaviour with chemical and atmospheric agents										
Saline Solution	Acids		Bases		Solvents			Mineral Oil		UV rays
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Alcohol		
Resistant	Limited Resistant	Resistant	Resistant	Resistant	Limited Resistant	Limited Resistant	Resistant	Resistant	Resistant	Resistant
Standards	CEI 23-50				2011/65/UE					
Packaging	Descrizioni			N/pezzi		Peso/kg				
	Articolo			1		0,0479				
	Confezione			30		1,527				
	Imballaggio			240		12,836				



10/16A 2P+T 250V
P11/17



DATA	RESPONSABILE TECNICO
29/07/2025	Romano Rosi

CERTIFICATO N° 9105.ROSS3 - UNI EN ISO 9001:2015

Reg. A.E.E.n° IT17100000010057