



Immagine illustrativa

### SPECIFICHE

Descrizione	Tipo di prodotto	Spina antischiacciamento in gomma 16A 2P+E 250V S11
	Codice articolo	<b>RS78006</b>
	Serie Commerciale	SERIE ANTISCHIACCIAMENTO

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 0,034
	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	Descrizione	N/pezzi	Peso/kg
	Articolo	1	0,034
	Confezione	25	0,94
	Imballaggio	300	11,9



16A 2P+T 250V  
S17



CERTIFICATO N° 9105.ROS3 - UNI EN ISO 9001:2015

Reg. A.E.E.n° IT17100000010057

DATA	RESPONSABILE TECNICO
29/07/2025	<i>Romano Rosi</i>