



Foto illustrativa

### SPECIFICHE

Descrizione	Tipo di prodotto	4 prese Biv 10/16A 2P+E 250V Italian Standard P40
	Codice articolo	<b>RS8411</b>
	Serie commerciale	SERIE EMILIA SPECIALIST

Dati Generali	Poli	N° 2P+E	Tipo di materiale	Policarbonato							
	Corrente	A 16	Stabilità dimensionale	°C -25 / +70							
	Voltaggio	V~ 250	Resistenza test filo incandescente	°C +650 / +850							
	Grado di protezione	IP 20	Temperatura di esercizio	°C -15 + 35							
	Resistenza all'impatto	IK 08	Peso	kg 0,25							
	Resistenza di isolamento	MΩ >10									
	Behaviour with chemical and atmospheric agents										
	Saline Solution	Acids		Bases			Solvents			Mineral Oil	UV rays
	Resistant	Limited Resistant	Resistant	Resistant	Resistant	Limited Resistant	Limited Resistant	Resistant	Resistant	Resistant	Resistant

Standard	CEI 23-50	CEI 23-124	2014/35/UE
----------	-----------	------------	------------

Packaging	Descrizione		N/pezzi	Peso/kg
	Articolo		1	0,25
	Confezione		1	0,25
	Imballo		25	6.50



10/16A 2P+T 250V  
P40



Reg. A.E.E n° IT17100000010057

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

DATA	RESPONSABILE TECNICO
09/09/2024	Romano Rosi