



Immagine illustrativa

SPECIFICHE

Descrizione	Tipo di prodotto	Adattatore extra piatto 90°
	Codice articolo	RS7711B
	Serie Commerciale	<i>Emilia Flat</i>

Dati generali	Poli	N° 2P+T	Tipo di materiale	Termoplastico							
	Corrente	A 16	Stabilità dimensionale	°C -25 / +70							
	Voltaggio	V~ 250	Test del filo incandescente	°C +650 / +850							
	Grado di protezione	IP 20	Temperatura di esercizio	°C -15 +35							
	Resistenza agli urti	IK 08	Peso	Kg 0,054							
	Resistenza all'isolamento	MΩ >10									
			Assicurarsi della estraibilità in caso di prese affiancate								
	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

Standards	CEI 23-50	2011/65/UE
-----------	-----------	------------

Packaging	Descrizioni		N/pezzi	Peso/kg
	Articolo	/	/	/
	Confezione	/	/	/
	Imballaggio	/	/	/



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



Reg. A.E.E n° IT17100000010057



DATA	RESPONSABILE TECNICO
15/06/2021	<i>Romano Rosi</i>



Immagine illustrativa

SPECIFICHE

Descrizione	Tipo di prodotto	Adattatore extra piatto 90°
	Codice articolo	RS7711N
	Serie Commerciale	<i>Emilia Flat</i>

Dati generali	Poli	N° 2P+T	Tipo di materiale	Termoplastico							
	Corrente	A 16	Stabilità dimensionale	°C -25 /+70							
	Voltaggio	V~ 250	Test del filo incandescente	°C +650 / +850							
	Grado di protezione	IP 20	Temperatura di esercizio	°C -15 +35							
	Resistenza agli urti	IK 08	Peso	Kg 0,054							
	Resistenza all'isolamento	MΩ >10									
			Assicurarsi della estraibilità in caso di prese affiancate								
	Behaviour with chemical and atmospheric agents										
	Saline Solution	Acids		Bases			Solvents			Mineral Oil	UV rays
	Resistant	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Alcohol	Resistant	Resistant
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	/	/	/
	Confezione	/	/	/
	Imballaggio	/	/	/



Reg. A.E.E n° IT17100000010057



DATA	RESPONSABILE TECNICO
15/06/2021	<i>Romano Rosi</i>

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