

## RS78006

<b>Descrizione</b>	Spina in gomma antischiacciamento 16A 250V		
<b>Codice Prodotto</b>	RS78006		
<b>Serie commerciale</b>	SERIE ANITSCHIACCIAMENTO		
<b>Poli N°</b>	2P+E	<b>Corrente</b>	16 A
<b>Voltaggio</b>	250 V	<b>Posizione</b>	/ h
<b>Grado IP</b>	20	<b>Grado IK</b>	8
<b>Stabilità termica</b>	-25 /+70	<b>Glow Wire</b>	+650 / +750 Â°C
<b>Materiali</b>	/	<b>Dimensioni prodotto</b>	9,3x4,3x1,8 mm
<b>Peso prodotto</b>	0,034 kg		
<b>Codice EAN</b>	8050040703050	<b>Unità</b>	1
<b>Quantità Confezione</b>	55	<b>Quantità imballo</b>	440
<b>Peso confezione</b>	1,96 kg	<b>Peso imballo</b>	16,3 kg
<b>Norme / Standard</b>	CEI 23-50	<b>Norme / Standard</b>	/
<b>Norme / Standard</b>	/	<b>Norme / Standard</b>	/
<b>Marchio</b>	/	<b>Marchio</b>	/
<b>Marchio</b>	/	<b>Marchio</b>	/
<b>R.Tecnico</b>	Rosi Romano	<b>Revisione</b>	1
		<b>Data</b>	42522