

## Verniciatura trasparente

per isolare e sigillare

Contiene una lacca di resina acrilica di alta qualità, protegge da acidi, alcali, alcoli, umidità e influenze ambientali avverse, non cola, è saldabile. Efficace da -70° C a +120° C. Aderisce a metallo, plastica, legno, cartone, vetro, ecc.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	PLASTIC Spray
Codice articolo	124049

#### Proprietà

Particolarmente resistente

#### Applicazioni

Sigillatura

Eliminazione o prevenzione di correnti di dispersione, effetti corona, cortocircuiti e circuiti sottili

Isolamento di schede, componenti, fili, cavi

Pellicola protettiva contro acidi, alcali, alcoli, umidità e influssi ambientali avversi

## Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	PLASTIC Spray
Codice articolo	124049
Contenuto	0.4 l
Colori	trasparente
Tempo di asciugatura	20 minuti
Punto di flash	-97 °C
Densità	0.78 g/cm <sup>3</sup>
Resistenza alla temperatura Breve min	-70 °C
Resistenza alla temperatura Breve max	120 °C
Rigidità dielettrica	21 kV/mm

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	PLASTIC Spray
Codice articolo	124049
Ambito di consegna	Verniciatura trasparente
Durata	24 Mesi
Temperatura di stoccaggio max	25 °C
Temperatura di stoccaggio min	20 °C
Numero di tariffa doganale	32082010
EAN/GTIN	4010311057286

## Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Latta	Scatola	Scatolone	Pallet EUR
Quantità di contenuto	1	3	12	900
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	65	245	270	1200
Larghezza (mm)	65	225	202	800
Altezza (mm)	200	88	203	1400
Peso netto (kg)	0.389	1.167	4.668	350.1
Peso lordo (kg)	0.389	1.467	4.968	379.1