

Datenblatt Querlochstecker HO /rot

Art. Nr. 730564

Maße: Durchmesser 6 x 16 mm
Kunststoff ist Hitzebeständig bis 60 °C

Geeignet für Schwachstrom bis 24V
Steckdurchmesser 2,8 mm

Stückliste:

Pos.	Menge	Bezeichnung	Maße	Material	Gewicht
1	1	Kunststoffteil Querlochstecker	6 x 11	Polystyrol 3700	0,02
2	1	Stecker DRST3515-5	3,5 x 15,5	CuZn39PB3	0,85
3	1	Schraube S 2x3x2,9x1/3/0	M 2 x 3	48	0,02

Materialliste

Pos.	Material	Farbe/Oberfläche	Verarbeitungste./ Vered. dicke	Verarbeitungsart	Hersteller
1	Polystyrol 3700	Rot 2013802586	220 °C	Spritzgisseen	BASF AG
2	CuZn39PB3	Nickel Ni/CuZnPbSn	1-3 um	Drehen	GK
3	48	Verzinkt Chrom weiß	3 um	Drehen	Halverscheid

Zur Materialliste:

Pos.1 Entspricht der Richtlinie 2003/11/EG (Ergänzung zu Richtlinie 76/769/EWG)

Pos.2 Konform den RL 2002/95/EG(ROHS),2002/96/EG(WEEE),2002/53/EG u. 2002/525/EG

Arbeitsweise:

Pos. 1 : wird im Hause hergestellt

Montage : Mit spezial Schraubendreher.