

Kahlert-Licht, Inh. Claudia Eckelt, Mozartstr. 8, D-89567 Sontheim

Datenblatt Querlochstecker HO

Art.Nr. 718890/1/2/3/4/5/6/7/8/9

Maße Querlochstecker: 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	Styron 678 E-71	0,02
2	1	Steckermetallteil	3,5 x 15,5	Messing	0,85
3	1	Schraube S 2x3xkd2,9	M 2 x 3	St	0,02

Materialliste

Pos.	Material	Farbe/Oberfläche	Verarbeitungste./ Vered. dicke	Verarbeitungsart	Hersteller
1	Styron 678 E-71	Styron 678 E-71	220 °C	Spritzguß	Halbich
2	Messing	CuZn vernickelt	1-3 my	Drehen	Firner
3	St	A1K Cr3 verzinkt blau/zinc&blue 3my - Cr6-frei/free	3 my	Drehen	OBS

Unsere Querlochstecker entsprechen den Reach-Vorschriften und sind RoHS Konform.

Arbeitsweise:

Pos. 1 : wird im Hause hergestellt

Montage : Mit Spezial-Schraubendreher.

Geeignet für Kabel mit Querschnitt 0,05 – 0,25mm²

Sontheim an der Brenz, 7.12.2023