

vorderes Einsteckfenster 6,5 mm x 4 mm hinteres Einsteckfenster 8,0 mm x 4 mm

Einbau-Schnelldruckklemme

- vollisolierter Einbau

Best.-Nr. ESD 498 / .. (Farbe)

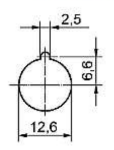
Kontaktteile vernickelt

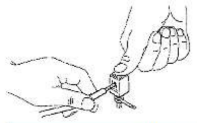
Isolierteile PA 6.6 (Polyamid)

- Frontplattenstärke 0,8 mm - 7 mm

Farben: siehe Tabelle

Montagebohrung





Funktionsbeschreibung:

Durch Druck auf den Kopf der Klemme lassen sich Drähte und Litzen zwischen die federnden Backen klemmen.

Jede Klemme hat 2 Einsteckfenster. Die Fenstergrößen sind 6,5 mm x 4 mm und 8 mm x 4 mm. Eine kräftige Druckfeder gewährleistet guten Kontakt. Die Druckkraft der Druckfeder beträgt ca. 19 N. Die Schnell-Druck-Klemmen eignen sich besonders zum schnellen Anklemmen und Prüfen von Seriengeräten.

Allg	Technische Daten						
BestNr.	Anzugsdrehmoment der Muttern	lieferbare Farben	O _{Irtengangsia} Anschluß	Benessing	Benessi	Lings from	Modelator Adoereich
L 1757 /(Farbe) Kontaktteile vernickelt	85 Ncm	schwarz rot	FSH 2,8x0,5 oder Löten	< 3 mΩ	30 V _{AC} 60 V _{DC}	5 A	- 25 °C + 70 °C
ESD 498 /(Farbe) Kontaktteile vernickelt	120 Ncm	schwarz rot	FSH 6,3x0,8 oder Löten	< 3 mΩ	30 V _{AC} 60 V _{DC}	16 A	- 25 °C + 90 °C

andere Farben und Druckfederkräfte für ESD 498 / .. (Farbe) auf Anfrage

Labor - Schütz GmbH Eichwiesenring 6 70567 Stuttgart Telefon (0711) 71546-0 Telefax (0711) 71546-40