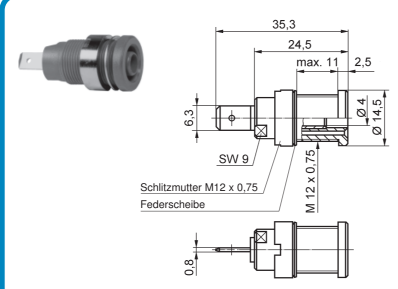
ø 4 mm - Sicherheits-Programm

Sicherheits-Einbaubuchsen





Sicherheits-Einbaubuchse

- zum Einbauen in Frontplatten bis 11 mm Dicke
- Befestigung mittels einer Schlitzmutter M12 x 0,75

Best.-Nr. SEB 1776 / ..(Farbe)

Kontaktteile vernickelt
 Flachsteckanschluss 6,3 x 0,8

- Isolierteil PA 6.6 (Polyamid)

- Befestigungsmutter

(Schlitzmutter) M12 x 0,75

Best.-Nr. SEB 1776 AU / ..(Farbe)

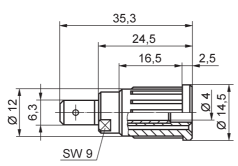
- wie oben, jedoch

Kontaktteile vergoldet

Farben: siehe Tabelle

andere Farben auf Anfrage





Sicherheits-Einpressbuchse

- zum Einpressen in Frontplatten

Aufnahmebohrung \emptyset 12,2 \pm 0,1 mm,

einseitig angesenkt (ca. 0,5 x 45°)

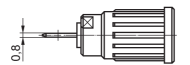
- Plattenstärke

 $\begin{tabular}{ll} Metallplatten & ≥ 1 mm \\ Kunststoffplatten & ≥ 2 mm \\ \end{tabular}$

Best.-Nr. SEPB 1777 / ..(Farbe)

Kontaktteile vernickelt
 Flachsteckanschluss 6,3 x 0,8

- Isolierteil PA 6.6 (Polyamid)



Best.-Nr. SEPB 1777 AU / ..(Farbe)

- wie oben, jedoch

Kontaktteile vergoldet

Farben: siehe Tabelle

andere Farben auf Anfrage

Allgemeine Angaben			Technische Daten				
BestNr.	Anzugsdrehmoment der Befestigungsmutter	Farben	O _{LIT CITO} Angelia	Prüfspannun		50 V	And Alaberta
SEB 1776 /(Farbe) vernickelt SEB 1776 AU /(Farbe) vergoldet	100 Ncm	schwarz rot blau gelb, grün	FS 6,3 x 0,8	5 mΩ	1500 V CAT II	32 A	- 40 °C + 80 °C
SEPB 1777 /(Farbe) vernickelt SEPB 1777 AU /(Farb vergoldet	— e) —	grüngelb braun weiß violett grau	FS 6,3 x 0,8	5 mΩ	1500 V CAT II	32 A	- 40 °C + 80 °C

andere Farben und Kontaktoberflächen sowie andere Ausführungen des Anschlusses auf Anfrage