

SCHÜTZINGER - mit Sicherheit!

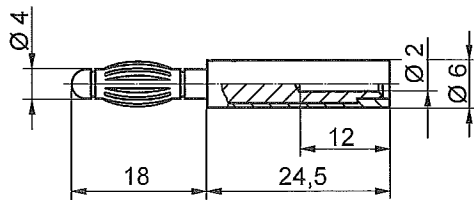
Adapter

- zum Adaptieren von \varnothing 4 mm - System auf \varnothing 2 mm - System

Best.-Nr. A 40 - 20 / ..(Farbe)

- Kontaktteile **vernickelt**
- Isolierteil PA 6.6 (Polyamid)

Farben: siehe Tabelle
andere Farben auf Anfrage



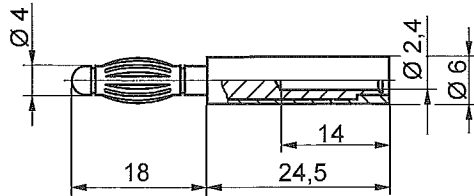
Adapter

- zum Adaptieren von \varnothing 4 mm - System auf \varnothing 2,4 mm - System

Best.-Nr. A 40 - 24 / ..(Farbe)

- Kontaktteile **vernickelt**
- Isolierteil PA 6.6 (Polyamid)

Farben: siehe Tabelle
andere Farben auf Anfrage



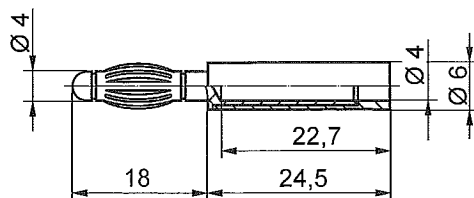
Adapter

- zum Adaptieren von \varnothing 4 mm - System auf \varnothing 4 mm - Sicherheits-System

Best.-Nr. A 40 - 40 S / ..(Farbe)

- Kontaktteile **vernickelt**
- Isolierteil PA 6.6 (Polyamid)

Farben: siehe Tabelle
andere Farben auf Anfrage



Ø 4

Allgemeine Angaben		Technische Daten				
Best.-Nr.	Farben	Anschluss	Temperatur-Einsatzbereich			
			Durchgangswiderstand	Bemessungsspannung	Bemessungsstrom	
A 40 - 20 / .. (Farbe) Kontaktteile vernickelt	blau, braun gelb, grün grau, lila	Steck- buchse	6 m Ω	30 V _{AC} 60 V _{DC}	10 A	- 25 °C ... + 90 °C
A 40 - 24 / .. (Farbe) Kontaktteile vernickelt	rot schwarz violett	Steck- buchse	6 m Ω	30 V _{AC} 60 V _{DC}	10 A	- 25 °C ... + 90 °C
A 40 - 40 S / .. (Farbe) Kontaktteile vernickelt	weiß	Steck- buchse	6 m Ω	30 V _{AC} 60 V _{DC}	32 A	- 25 °C ... + 90 °C

andere Farben und Kontaktoberflächen auf Anfrage