



LB 4-2.8x2

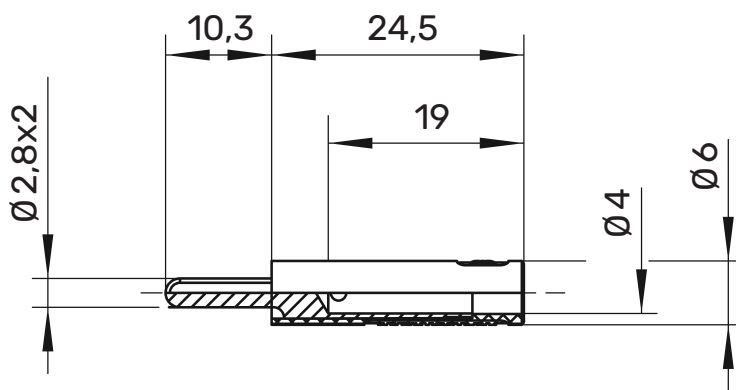
Laborbuchse

Ø 4mm-Sicherheit

1000 V CAT II

20 A

- geeignet zur festen Installation eines Messabgriffs durch Steckverbindung. Dazu wird der blanke Stift geschraubt oder geklemmt
- Stiftlänge 10,3 mm



! WH 001



Allgemeine Angaben

Best.-Nr. ¹⁾	LB 4-2.8x2 Ni /10 ... (Farbe)
Farben	schwarz, rot, blau, gelb, grün, grau, braun, weiß, violett
Kontaktteile	vernickelt
Isolierteile	PA 6.6 (UV94-V2)










Technische Daten

Anschluss	Stift
Durchgangswiderstand	10 mΩ (Ni)
Bemessungsspannung ²⁾	1000 V CAT II
Bemessungsstrom ²⁾	20 A
Betriebstemperatur	von -25 °C bis +80 °C

¹⁾ andere Kontaktflächen und Farben auf Anfrage
²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen

LB 4-2.8x2 / ...10

Ni

	SW	Schwarz	Black	99013351
	RT	Rot	Red	99014807
	BL	Blau	Blue	99014808
	GE	Gelb	Yellow	99014809
	GN	Grün	Green	99019507
	GR	Grau	Grey	
	BR	Braun	Brown	99022844
	WS	Weiß	White	
	VI	Violett	Purple	