

SA 9225 Sicherheitsadapter

4 mm Sicherheit

415 V CAT IV

36 A

- zum Adaptieren von fünf Ø 4 mm Sicherheitsmessleitungen auf CEE-Wechselstromsteckdosen
- Ø 2 mm Sicherheitsbuchse für Pilot-Kontakt
- für CEE-Steckvorrichtungen 63 A
- Bemessungsspannung der Ø 4 mm Buchsen 36 A
- Pilotkontakt ermöglicht die gemäß DIN EN 60309 und VDE 0623 vorgeschriebene elektrische Verriegelung
- für eine fachgerechte Anwendung unserer Produkte müssen die Sicherheitshinweise in unserem Katalog beachtet werden



! WH 054



Allgemeine Angaben

Best.-Nr. ¹⁾	SA 9225 CuZn + Ni ...(Farbe)
Kontaktteile	CuZn + Ni
Isolierteile	POM + PA 6.6

Technische Daten

Anschluss	Sicherheitsbuchse (5x)
Durchgangswiderstand	10 mΩ (CuZn + Ni)
Bemessungsspannung ²⁾¹³⁾	415 V CAT IV
Bemessungsstrom ²⁾	36 A
Betriebstemperatur	von 0 °C bis +60 °C

²⁾ bei normalen Umgebungstemperaturen

¹³⁾ Bemessungsspannung der Pilot-Buchse: 250 V CAT III

SA 8696

CuZn + Ni

99021872