

Produktdatenblatt

Art. Nr. 72.301.1053.9

Buchseneinsatz EX BUS 10 2,5 09IA AU

Buchseneinsatz für eigensichere Anlagen mit vergoldeten Kontakten

Art. Nr.	72.301.1053.9
EAN	4015573227163
Bestelleinheit	10 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Hinweis

Hinweis	max. Eingangsstrom 16A bei zulässiger Leiterquerschnitt von 1,5 bis 2,5 mm ² max. Eingangsstrom 10A bei zulässiger Leiterquerschnitt von 1,0 mm ² max. Eingangsstrom 6 A bei zulässiger Leiterquerschnitt von 0,75 mm ² max. Eingangsstrom 3 A bei zulässiger Leiterquerschnitt von 0,5 mm ²
---------	--

Allgemein

Explosionsgeprüfte Ausführung	ja
Ausführung	Buchseneinsatz
Farbe	blau
Steckzyklen	500
Verschmutzungsgrad	3
Einsatztemperaturbereich min.	-20 °C
Einsatztemperaturbereich max.	60 °C

Anschlussdaten

Anschlussart	Schraubanschluss
Polzahl	10

Technische Daten UL/CSA

Aderquerschnitt flexibler Draht Min.	0,5 mm ²
Aderquerschnitt flexibler Draht Max.	2,5 mm ²

Kontakte

Kontaktmaterial	Kupferlegierung
Oberfläche	vergoldet
Übergangswiderstand	# 1,5 mOhm
Abisolierlänge	7 mm

Technische Daten DIN EN 61984

Nennspannung	90 V
--------------	------