

Technisches Datenblatt

Keramikklemme

Artikelnummer: 7205700



Hochtemperaturbeständige Keramikklemme zum Nachrüsten der FireBox T-Serie. Geprüft nach DIN EN 60998-2-1:2004.



Steatit

Stammdaten

Artikelnummer	7205700
Typ	TK 04
Bezeichnung 1	Keramikklemme mit Drahtschutz
Bezeichnung 2	für FireBox T Datentechnik
Hersteller	OBO
Dimension	4 mm ²
Farbe	creme
Werkstoff	Steatit
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	0,88 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0029 kg CO2e / 1 Stück

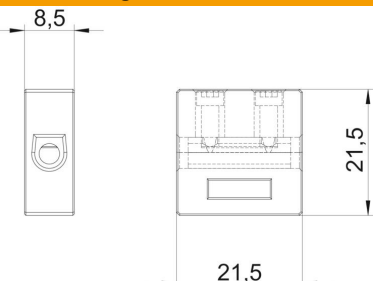
Technisches Datenblatt

Keramikklemme

Artikelnummer: 7205700



Abmessungen



Länge	8,5 mm
Breite	21,5 mm
Höhe	21,5 mm

Technische Daten

Abschlussplatte erforderlich	nein
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig max.	4 mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig min.	0,5 mm ²
Anschlussposition	seitlich
Anzahl der Klemmstellen	2
Anzahl der Klemmstellen je Pol	2
Ausführung elektrischer Anschluss 1	Schraubanschluss
Ausführung elektrischer Anschluss 2	Schraubanschluss
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
Isolierstoff	Keramik
Montageart	sonstige
Nennquerschnitt max.	4 mm ²
Nennquerschnitt min.	0,5 mm ²
Nennspannung	400 V
Nennstrom	32 A
Polzahl	1
Temperaturereinsatzbereich max.	250 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	0 °C
Transparent	nein