

Technisches Datenblatt

Keramikklemme, doppelt

Artikelnummer: 7205705



Hochtemperaturbeständige Keramikklemme mit 4 Anschlussmöglichkeiten zum Nachrüsten der FireBox T-Serie. Geprüft nach DIN EN 60998-2-1:2004.



Steatit

Stammdaten

Artikelnummer	7205705
Typ	TK 10-2
Bezeichnung 1	Keramikklemme doppelt
Bezeichnung 2	für FireBox T
Hersteller	OBO
Dimension	10 mm ²
Farbe	creme
Werkstoff	Steatit
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,0079 kg CO2e / 1 Stück

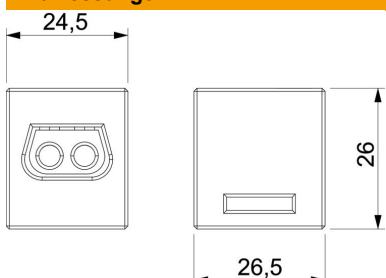
Technisches Datenblatt

Keramikklemme, doppelt

Artikelnummer: 7205705



Abmessungen



Länge	24,5 mm
Breite	26,5 mm
Höhe	26 mm

Technische Daten

Abschlussplatte erforderlich	nein
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig max.	10 mm ²
Anschließbarer Leiterquerschnitt eindrähtig min.	4 mm ²
Anschlussposition	seitlich
Anzahl der Klemmstellen	4
Anzahl der Klemmstellen je Pol	4
Ausführung elektrischer Anschluss 1	Schraubanschluss
Ausführung elektrischer Anschluss 2	Schraubanschluss
Explosionsgeprüfte Ausführung	nein
Isolierstoff	Keramik
Montageart	sonstige
Nennquerschnitt max.	10 mm ²
Nennquerschnitt min.	4 mm ²
Nennspannung	400 V
Nennstrom	57 A
Polzahl	1
Temperatureinsatzbereich max.	250 °C
Temperatureinsatzbereich min.	0 °C
Transparent	nein