

Datenblatt Art. 950.010

Data sheet | Fiche technique | Scheda tecnica | Fișa tehnică

Keramik-Buchsenklemme 4mm² 2-polig

Produkteigenschaften		Product attributes	
Abmessungen		Dimensions	
Länge x Breite x Höhe	24 x 22 x 19,8mm	Length x Width x Height	24 x 22 x 19,8mm
Prüfstrom	32A	Current	32A
Dauergebrauchstemperatur	max. 200 °C	Continuous use temperature	max. 200 °C
Bemessungs-isolationsspannung	450V	Nominal voltage	450V
Klemmbereich	2,5 - 10mm ²	Clamping area	2,5 - 10mm ²
Bemessungsvermögen	4mm ²	dimensioning capability	4mm ²
Lochdurchmesser	ca. 4,2mm	Diameter of the hole	approx. 4,2mm
nicht brennbar, temperaturbeständig formstabil bis ca. 1000 °C		non-flammable, temperature resistant dimensionally stable up to approx. 1000 °C	
Farbe	Beige	Colour	Beige
Material		Material	
Isolierteil: Steatit, unglasiert C220, IEC 672-1		Housing: Steatite, unglazed C220, IEC 672-1	
Klemmkörper: Messing, galvanisch vernickelt		Insert: galvanised nickel-plated brass	
Schrauben: Stahl, galvanisch verzinkt, blau passiviert		Screw: galvanised zinc-plated steel, blue passivated	
Lieferumfang		Scope of delivery	
1x Keramikklebme mit Befestigungsloch in der Mitte		1x ceramics clamp with fixing hole in the middle	
Im Polybeutel		Packed in polybag	
Umgebungsbedingungen		Environmental conditions	
Maximale Höhe	0 - 3000m	Maximum height	0 - 3000m
Umgebungstemperatur bei Montage und Nutzung	5°C – 35°C	Surrounding temperature during mounting and use	5°C – 35°C
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.		Protect from direct sunlight.	
Umgebungstemperatur bei Transport und Lagerung	-25° – 60°	Surrounding temperature during transport and storage	-25° – 60°
Relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)	5 – 95%	Relative humidity (non-condensing)	5 – 95%

Abbildung

Picture

