

Datenblatt

Feinsicherung 5x20mm träge 250V 12,5A Keramikrohr m. Löschmittel 522.728

Artikel-Nr.: 62172

Feinsicherung 5x20mm träge Träge G-Sicherungseinsätze werden verwendet, wenn hohe Einschaltstromstöße auftreten, die nur langsam abklingen, wie z. B. beim Anlaufen belasteter Motoren. Aufbau: Keramikrohr, mit ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Zylindrische Sicherung

| | |
|------------------------|------------------|
| Ausführung: | Keramiksicherung |
| Größe: | 5x20 mm |
| Spannungsart: | AC |
| Bemessungsstrom: | 12,5 A |
| Bemessungsspannung: | 250 V |
| Auslösecharakteristik: | träge (T) |

Letzte Aktualisierung am: 21.01.2026



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de