

Feinsicherung 6,3x32 mm träge 250V 5A Glasrohr m.Löschmittel 632.324

Artikel-Nr.: 62922

Feinsicherung 6,3x32 mm Träge G-Sicherungseinsätze werden verwendet, wenn hohe Einschaltstromstöße auftreten, die nur langsam abklingen, wie z. B. beim Anlaufen belasteter Motoren. Aufbau: Glasrohr, mit ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Zylindrische Sicherung

| | |
|------------------------|---------------|
| Ausführung: | Glassicherung |
| Größe: | 6,3x32 mm |
| Spannungsart: | AC |
| Bemessungsstrom: | 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 Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender 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