## Feinsicherung 5x20 mm, träge 700mA

Artikel-Nr. 60327







Auslösecharakteristik: träge (T)
Ausführung: Glassicherung
Bemessungsstrom: 0.7 A
Bemessungsspannung: 250 V

Abmessungen: 5x20 mm Optische Defektanzeige: Nein

Feinsicherung 5x20 mm Feinsicherung 5x20 mm träge 700mA 522.554. Träge G-Sicherungseinsätze werden verwendet, wenn hohe Einschaltstromstöße auftreten, die nur langsam abklingen, wie z. B. beim Anlaufen belasteter Motoren.

Letzte Aktualisierung am: 08.10.2014 10:08:29

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden. Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

