

MERKMALE

- **Keramikpatrone**
- **Nenngeschwindigkeit: T**
- **Patronengröße
5 mm x 20 mm**

RS Pro, 2 A Keramikpatronensicherung, 5 x 20 mm, Geschwindigkeit T

RS Best.-Nr. 563-609



Professionelle Produkte von RS bieten Ihnen hochwertige Teile in allen Produktkategorien. Unsere Produktpalette wurde von Ingenieuren getestet und bietet eine vergleichbare Qualität wie die führenden Marken, ohne einen Premium-Preis zu zahlen.

Produktbeschreibung

Feinsicherungen von RS PRO mit Keramikpatrone, die für den Schutz von Elektrogeräten vor Schäden konzipiert sind. Diese Sicherungen lassen den Durchfluss eines elektrischen Stroms zu, bis dieser die Sicherungsbelastbarkeit überschreitet; in diesem Fall brennt die Sicherung durch, und der Stromfluss wird abgebrochen. Die Keramikpatronensicherungen dieser Serie haben Abmessungen von 5 x 20 mm und die Nenngeschwindigkeit T. Patronensicherungspakete von RS PRO sind passend zu allen Ihren Anforderungen mit einer Vielzahl von Nennströmen und unterschiedlichen Widerstandswerten verfügbar. Diese Serie eignet sich zuverlässig für ein breites Spektrum von Anwendungen.

Allgemeine

Sicherungsgeschwindigkeit	T
Gehäusematerial	Keramik
Anwendungen	Industrie, Gewerbe, Haushalt/Wohngebäude, Automobilindustrie

Elektrische Spezifikationen

Nennstrom	2 A
Nennspannung	250 V ac
Hohe Rupturkapazität	Ja
Ausschaltvermögen (bei maximaler Nennspannung)	1500A

Mechanische

Sicherungsgröße	5 x 20 mm
Gesamtlänge	20 mm
Durchmesser	5mm

Betriebsumgebungsspezifikationen

Maximale Betriebstemperatur	125 °C
Minimale Betriebstemperatur	-55°C

Zulassungen

Konformität/Zertifizierung	SEMKO, BSI, VDE, CSA, MITI
----------------------------	----------------------------

