



Sicherungseinsatz, Niederspannung, 50 A, AC 600 V, 300 kA, 27 x 60 mm, J, UL, träge



Typ LOW-PEAK CLASS J T/D
Katalog Nr. LPJ-50SP

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherung
Grundfunktion			Sicherungseinsatz
Anwendungsgebiet			Niederspannung
Bemessungsstrom	I	A	50
Bemessungsspannung			AC 600 V
Größe			27 x 60 mm
Betriebsklasse			J
Ausschaltvermögen		kA	300
Auslösecharakteristik	Klasse		träge
Norm/Approbatation			UL
träge			träge 10 Sekunden (Minimum) bei 500% Bemessungsbetriebsstrom

Technische Daten nach ETIM 6.0

Schutzschaltgeräte, Sicherungen, Reiheneinbau-/Aufbaugeräte (EG000020) / NH-Sicherungseinsatz (EC000055)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Elektroinstallationsanlage, -gerät / Schmelzsicherungseinsatz / NH-Sicherungseinsatz (ecl@ss8.1-27-14-20-05 [AFZ800012])			
Baugröße			sonstige
Bemessungsstrom		A	50
Bemessungsspannung		V	600
Betriebsklasse			sonstige
Ausführung Kennmelder			ohne