

## Mersen RECTICUR-D-Sicherungseins. D II, 4A braun DIIGR50V4

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0630146
EAN	4086500003495
Hersteller	Mersen
Hersteller-ArtNr	K213058
Hersteller-Typ	DIIGR50V4
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	D-Sicherungseinsatz

### Technische Informationen

Baugröße	
Bemessungsstrom	4A
Bemessungsspannung	500V
Farbcode	
Betriebsklasse	
Auslösecharakteristik	

Mersen RECTICUR-D-Sicherungseins.

D II, 4A braun DIIGR50V4 Baugröße DII, Bemessungsstrom 4A, Bemessungsspannung 500V, Farbcode braun, Betriebsklasse sonstige, Auslösecharakteristik flink (F), RECTICUR Sicherungseinsätze gR mit überflinker Charakteristik werden zum Schutz von Halbleiter-Bauelementen eingesetzt, z.B.

Thyristoren, Dioden, GTO- und MCT-Thyristoren.

Der RECTICUR-Sicherungseinsatz bietet einen vollständigen Schutz des Leistungshalbleiters gegen Kurzschluss und gegen Überlastung.

Der Schmelzleiter besteht aus Reinsilber und sorgt im Fehlerfall für eine sehr schnelle Unterbrechung des Stromkreises.

Die nachfolgenden Halbleiter-Bauelemente, werden so einer minimalen Belastung ausgesetzt.



[Mersen RECTICUR-D-Sicherungseins. D II, 4A braun DIIGR50V4 online kaufen](#)

