

Siemens Indus.Sector Silized-Sicherungseinsatz Gr.D02 25A 5SE132

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0609682
EAN	4001869298696
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SE1325
Hersteller-Typ	5SE1325
Verpackungseinheit	10 Stück
Artikelklasse	D0-Sicherungseinsatz

Technische Informationen

Baugröße	
Bemessungsstrom	25A
Bemessungsspannung	400V
Farbcode	
Betriebsklasse	



Siemens Indus.Sector Silized-Sicherungseinsatz Gr.D02 25A 5SE1325 Baugröße D02, Bemessungsstrom 25A, Bemessungsspannung 400V, Farbcode gelb, Betriebsklasse gR (Ganzbereichs-Stromrichterschutz), Bei der Verwendung von Sicherungssockeln und Sicherungsschraubkappen aus Formstoff ist wegen der höheren Verlustleistung (Leistungsabgabe) der SILIZED-Sicherungen auf die maximal zulässigen Werte der Verlustleistung zu achten.

Beim Einsatz dieser Komponenten gilt folgende maximal zulässige Verlustleistung: NEOZED D02: 5,5 W, DIAZED DII: 4,5 W, DIAZED DIII: 7,0 W.

Deshalb ist teilweise eine thermische Dauerbelastung von nur 50 % möglich

[Siemens Indus.Sector Silized-Sicherungseinsatz Gr.D02 25A 5SE132 online](#)

[kaufen](#)

