

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](#)

