

Siemens Indus.Sector Diazed-Sicherungseinsatz 500V GL/GG 80A 5SC

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0612125
EAN	4001869021355
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	5SC211
Hersteller-Typ	5SC211
Verpackungseinheit	3 Stück
Artikelklasse	D-Sicherungseinsatz



Technische Informationen

Baugröße	
Bemessungsstrom	80A
Bemessungsspannung	500V
Farbcode	
Betriebsklasse	
Auslösecharakteristik	

Siemens Indus.Sector Diazed-Sicherungseinsatz 500V GL/GG 80A 5SC211
 Baugröße DIV, Bemessungsstrom 80A, Bemessungsspannung 500V, Farbcode Silber, Betriebsklasse gL/gG
 (Ganzbereichs-Leitungsschutz/Ganzbereichs-Gerätesch.), Auslösecharakteristik sonstige, Alle DIAZED-Sockel sind von unten einzuspeisen, damit der Gewinding spannungsfrei ist, wenn der Sicherungseinsatz entfernt wird.

Eine sichere Kontaktierung der Sicherungseinsätze ist nur mit den DIAZED-Passschrauben gewährleistet.

Die Bauformen und die Klemmen der DIAZED-Sockel sind unterschiedlich ausgeführt, um Installationsgewohnheiten Rechnung zu tragen.

Das Sicherungssystem DIAZED ist ein sorgfältig aufeinander abgestimmtes Bauteilesystem, das eine beliebige Kombination der Komponenten ermöglicht, um den vielfältigen Anforderungen und Installationsgewohnheiten gerecht zu werden

[Siemens Indus.Sector Diazed-Sicherungseinsatz 500V GL/GG 80A 5SC online](#)

[kaufen](#)

