

Datenblatt für Bremswiderstand

Artikel-Nr. : 6SE6400-4BD26-0FA0



Abbildung ähnlich

Kunden-Auftrags-Nr. :
 Siemens-Auftrags-Nr. :
 Angebots-Nr. :
 Bemerkung :

Item-Nr. :
 Komm.-Nr. :
 Projekt :

Bemessungsdaten

Bemessungsleistung P_{DB}	5,6 kW
Bemessungsleistung, max.	120 kW

Allgemeine technische Daten

Widerstand	5,5 Ω
Zwischenkreisspannung, max.	900 V

Mechanische Daten

Schutzart	IP20 / UL open type
Nettogewicht	17,5 kg (38,58 lb)
Maße	
Breite	526 mm (20,71 in)
Höhe	301 mm (11,85 in)
Tiefe	484 mm (19,06 in)

Anschlüsse

Leistungsanschluss	
Ausführung	Schraubbolzen M6
Anschlussquerschnitt	35,0 mm ² (AWG 2)
PE-Anschluss	
Ausführung	Schraubbolzen M6
Ausführung am Gehäuse	Schraubbolzen M6

Thermoschalter

Ausführung	Öffner
Eingangsstrom, max.	2,5 A
Anschlussquerschnitt	2,5 mm ² (AWG 14)