

## Datenblatt für Bremswiderstand

Artikel-Nr. : 6SE6400-4BD22-2EA1

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

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



Abbildung ähnlich

### Bemessungsdaten

Bemessungsleistung $P_{DB}$	2,2 kW
Bemessungsleistung, max.	44 kW

### Allgemeine technische Daten

Widerstand	15 $\Omega$
Zwischenkreisspannung, max.	900 V

### Mechanische Daten

Schutzart	IP20 / UL open type
Nettogewicht	11 kg (24,25 lb)
Maße	
Breite	326 mm (12,83 in)
Höhe	301 mm (11,85 in)
Tiefe	484 mm (19,06 in)

### Anschlüsse

#### Leistungsanschluss

Ausführung	Schraubbolzen M6
Anschlussquerschnitt	16,0 mm <sup>2</sup> (AWG 6)

#### PE-Anschluss

Ausführung	Schraubbolzen M6
Ausführung am Gehäuse	Schraubbolzen M6

### Thermoschalter

Ausführung	Öffner
Eingangsstrom, max.	2,5 A
Anschlussquerschnitt	2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 14)