

Scheda tecnica resistenza di frenatura

N° d'articolo : **6SE6400-4BD11-0AA0**

N. d'ordine del cliente :
 N. d'ordine :
 N. di offerta :
 Annotazione :

N. di item :
 N. di commessa :
 Progetto :



Figura simile

Dati nominali

Potenza nominale P_{DB}	0,1 kW
Potenza nominale, max.	2 kW

Dati tecnici generali

Resistenza	390 Ω
Tensione circuito intermedio, max.	900 V

Dati meccanici

Grado di protezione	IP20 / UL open type
Peso netto	1 kg (2,2 lb)
Dimensioni	
Larghezza	72 mm (2,83 in)
Altezza	230 mm (9,06 in)
Profondità	43,5 mm (1,71 in)

Connessioni

Collegamento di potenza

Esecuzione	pigtail
Lunghezza cavo	0,55 m (1,8 ft)

Connessione PE

Esecuzione	pigtail
Esecuzione sull'apparecchio	vite prigioniera M4

Interruttore termico

Esecuzione	Contatto di riposo
Corrente di ingresso, max.	2,5 A
Sezione di collegamento	2,5 mm ² (AWG 14)