



Figura simile

Scheda tecnica resistenza di frenatura

N° d'articolo : **6SE6400-4BD21-2DA0**

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

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

Dati nominali

Potenza nominale P_{DB}	1,2 kW
Potenza nominale, max.	24 kW

Dati tecnici generali

Resistenza	27 Ω
Tensione circuito intermedio, max.	900 V

Dati meccanici

Grado di protezione	IP20 / UL open type
Peso netto	7,4 kg (16,31 lb)
Dimensioni	
Larghezza	270 mm (10,63 in)
Altezza	515 mm (20,28 in)
Profondità	175 mm (6,89 in)

Connessioni

Collegamento di potenza

Esecuzione	Bullone M6
Sezione di collegamento	6,0 mm ² (AWG 10)

Connessione PE

Esecuzione	Bullone M6
Esecuzione sull'apparecchio	Bullone M6

Interruttore termico

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