



Figura simile

Scheda tecnica resistenza di frenatura

N° d'articolo : 6SE6400-4BD24-0FA0

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}	4 kW
Potenza nominale, max.	80 kW

Dati tecnici generali

Resistenza	8,2 Ω
Tensione circuito intermedio, max.	900 V

Dati meccanici

Grado di protezione	IP20 / UL open type
Peso netto	16,7 kg (36,82 lb)
Dimensioni	
Larghezza	395 mm (15,55 in)
Altezza	650 mm (25,59 in)
Profondità	315 mm (12,40 in)

Connessioni

Collegamento di potenza

Esecuzione	Bullone M6
Sezione di collegamento	35,0 mm ² (AWG 2)

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)