

Scheda tecnica resistenza di frenatura

N° d'articolo : 6SL3201-0BE12-0AA0

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}	0,2 kW
Potenza nominale, max.	4 kW

Dati tecnici generali

Resistenza	160 Ω
------------	--------------

Dati meccanici

Grado di protezione	IP20 / UL open type
Peso netto	2 kg (4,41 lb)
Dimensioni	
Larghezza	153 mm (6,02 in)
Altezza	329 mm (12,95 in)
Profondità	43,5 mm (1,71 in)

Connessioni

Collegamento di potenza

Esecuzione	cavo schermato
Sezione di collegamento	1,5 mm ² (AWG 16)
Lunghezza cavo	0,5 m (1,64 ft)

Interruttore termico

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