

Dati per l'ordinazione

6SL3202-0AE21-0CA0



Figura simile

N. d'ordine del cliente :

N. d'ordine Siemens :

N. di offerta :

Annotazione :

N. di item :

N. di commessa :

Progetto :

Dati nominali

Tensione nominale 380,00 ... 480,00 V

Corrente nominale 9,40 A

Potenza dissipata 0,020 kW

Dati meccanici

Larghezza 154,0 mm (6,06 in)

Altezza 270,0 mm (10,63 in)

Profondità 70,0 mm (2,76 in)

Grado di protezione IP00

Peso netto 4,40 kg (9,70 lb)

Connessioni

Collegamento di potenza Power Module

Esecuzione cavo

Sezione di collegamento 1,50 mm²

Lunghezza 0,40 m

Collegamento di potenza motore

Esecuzione Morsetti a vite

Sezione di collegamento 6,00 mm²

Lunghezza cavo motore, max.

3 AC 380 V -10 % ... 400 V

Schermato 150 m

Non schermato 225 m

3 AC 401 V ... 480 V +10 %

Schermato 100 m

Non schermato 150 m

Connessione PE

Esecuzione Bullone M5