

Dati per l'ordinazione 6SL3210-5FB12-0UF0



Figura simile

N. d´ordine del cliente : N. di item :
N. d´ordine Siemens : N. di commessa :
N. di offerta : Progetto :
Annotazione :

Dati nominali		Condizioni ambientali	
Ingresso		Raffreddamento	Ventilatore
Numero di fasi	3 AC	Altitudine di installazione	1000 m
Tensione di rete	200 240 V +10 % -15 %	Temperatura ambiente	
Frequenza di rete	45 66 Hz	Esercizio	0 45 °C
Uscita		Immagazzinaggio	-40 70 °C
Potenza nominale	2,00 kW	Umidità relativa	
Corrente nominale (IN)	11,60 A	Esercizio max.	90 %
Corrente di uscita, max.	34,80 A	Norme	
Ingressi / uscite		Conformità alle norme	CE, KC, cULus, EAC, C-Tick (RCM)
Ingressi digitali standard			(NCIVI)
Numero	4		
Uscite digitali			
Numero	2		
Dati meccanici			
Grado di protezione	IP20 / UL open type		
Grandezza costruttiva	FSD		

2,40 kg

95,0 mm

170,0 mm

195,0 mm

Peso netto

Larghezza

Profondità

Altezza