

Riferimento: 6SL3210-5BB21-5AV0

SINAMICS V20 1AC200-240V -10/+10%
47-63HZ RATED POWER 1,5KW WITH
150% OVERLOAD FOR 60SEC
INTEGRATED FILTER C2 I/O-INTERFACE:
4DI, 2DO,2AI,1AO FIELDBUS: USS/
MODBUS RTU WITH INBUILT BOP
PROTECTION: IP20/ UL OPEN TYPE
SIZE:FSB 140X160X165(WXHXD)

Acquista da Electric Automation Network



Prodotto	
Numero Articolo (MFN)	6SL3210-5BB21-5AV0
Descrizione	SINAMICS V20 1AC200-240V -10/+10% 47-63HZ RATED POWER 1,5KW WITH 150% OVERLOAD FOR 60SEC INTEGRATED FILTER C2 I/O-INTERFACE: 4DI, 2DO,2AI,1AO FIELDBUS: USS/ MODBUS RTU WITH INBUILT BOP PROTECTION: IP20/ UL OPEN TYPE SIZE:FSB 140X160X165(WXHXD)
Famiglia Prodotto	Convertitori base SINAMICS V20
Product Lifecycle (PLM)	PM300:Active Product
Dettagli Prezzo	
Codice sconto	5G9
Prezzo di listino	Show prices
Prezzo unitario / Nuovo prezzo unitario	Show prices
Metal Factor	None
Informazioni sulla consegna	
Disposizioni di controllo Esportazioni	AL : N / ECCN : N
Tempi di consegna	3 Giorno / Giorni
Peso netto	1,800 Kg
Dimensioni del prodotto (W x L X H)	Non disponibile
Dimensioni dell'imballo	203,00 x 200,00 x 190,00
Package size unit of measure	MM
Unità Quantità	1 Pezzo

Quantità imballo	1																																				
Informazioni aggiuntive sul prodotto																																					
EAN	6940408103016																																				
UPC	887621204013																																				
Codice doganale	85044084																																				
LKZ_FDB/ CatalogID	SINAMICS V20																																				
Gruppo prodotti	5680																																				
Paese d'origine	Cina																																				
Conforme alla direttiva RoHS.	Conforme a RoHS da: 05.07.10																																				
Product class	C: Prodotti fabbricati su ordinazione. Non possono essere riutilizzati né possono essere restituiti.																																				
Categoria d'obbligo per ritirare l'equipaggiamento elettrico ed elettronico dopo l'uso	Nessun obbligo di ritirare l'equipaggiamento elettrico ed elettronico dopo l'uso																																				
Classificazioni																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Versione</th> <th>Classificazione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>eClass</td> <td>5.1</td> <td>27-02-31-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>6</td> <td>27-02-31-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>7.1</td> <td>27-02-31-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>8</td> <td>27-02-31-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9</td> <td>27-02-31-01</td> </tr> <tr> <td>eClass</td> <td>9.1</td> <td>27-02-31-01</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>4</td> <td>EC001857</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>5</td> <td>EC001857</td> </tr> <tr> <td>ETIM</td> <td>6</td> <td>EC001857</td> </tr> <tr> <td>UNSPSC</td> <td>14</td> <td>39-12-10-07</td> </tr> <tr> <td>UNSPSC</td> <td>15</td> <td>39-12-10-07</td> </tr> </tbody> </table>		Versione	Classificazione	eClass	5.1	27-02-31-01	eClass	6	27-02-31-01	eClass	7.1	27-02-31-01	eClass	8	27-02-31-01	eClass	9	27-02-31-01	eClass	9.1	27-02-31-01	ETIM	4	EC001857	ETIM	5	EC001857	ETIM	6	EC001857	UNSPSC	14	39-12-10-07	UNSPSC	15	39-12-10-07
	Versione	Classificazione																																			
eClass	5.1	27-02-31-01																																			
eClass	6	27-02-31-01																																			
eClass	7.1	27-02-31-01																																			
eClass	8	27-02-31-01																																			
eClass	9	27-02-31-01																																			
eClass	9.1	27-02-31-01																																			
ETIM	4	EC001857																																			
ETIM	5	EC001857																																			
ETIM	6	EC001857																																			
UNSPSC	14	39-12-10-07																																			
UNSPSC	15	39-12-10-07																																			