



Presentazione

Gamma	Prisma
Tipo prodotto	Piastra di montaggio, parte fissa
Prodotto per applicazioni specifiche	Alimentatore controllo motore

Caratteristiche tecniche

Descrizione cassetta/armadio	Armadio
Larghezza cassetta/armadio (mm)	650 mm
Larghezza	600 mm
Profondità	100 mm
Altezza	200 mm
Dispositivo installato	GS1-F + 2LC1-D09 a 25 2 velocità con fusibile interruttore + contattore + protezione termica GS1-F + 2LC1-D40 a 65 2 velocità con fusibile interruttore + contattore + protezione termica GS1-F + 3LC1-D09 a 25 Dalhandler con fusibile interruttore + contattore + protezione termica GS1-F + 3LC1-D09 a 25 avviam. stella triangolo con fusibile interruttore + contattore + protezione termica GS1-F + LC2-D40 a 65 Con inversione (2 sensi di marcia) con fusibile interruttore + contattore + protezione termica GS1-F + LC2-D80 Con inversione (2 sensi di marcia) con fusibile interruttore + contattore + protezione termica GV2-L + 2LC1-D09 a D32 2 velocità con interruttore + contattore + protezione termica GV2-L + 2LC1-D40 a D50 2 velocità con interruttore + contattore + protezione termica GV2-L + 3LC1-D09 a D32 Dalhandler con interruttore + contattore + protezione termica GV2-L + 3LC1-D09 a D32 avviam. stella triangolo con interruttore + contattore + protezione termica GV2-L + LC2-D40 a D50 Con inversione (2 sensi di marcia) con interruttore + contattore + protezione termica NS80HMA + 2LC1-D50 a D65 2 velocità con interruttore + contattore + protezione termica NS80HMA + LC1-D115 Senza inversione (1 senso di marcia) con interruttore + contattore + protezione termica NS80HMA + LC2-D50 a D65 Con inversione (2 sensi di marcia) con interruttore + contattore + protezione termica NS80HMA + LC2-D80 Con inversione (2 sensi di marcia) con interruttore + contattore + protezione termica
Installazione	Disconnectable
Numero di moduli verticali (50 mm)	4
Colore	Bianco
Codice colore	RAL 9001
Opzioni colori particolari	Si

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	16,0 cm
Confezione 1: larghezza	21,0 cm
Confezione 1: profondità	66,0 cm
Confezione 1: peso	4,22 kg
Unità di misura confezione 2	P12
Numero di unità per confezione 2	32
Confezione 2: altezza	99,0 cm
Confezione 2: larghezza	80,0 cm
Confezione 2: profondità	120,0 cm
Confezione 2: peso	135,04 kg

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	Informazioni Sulla Fine Della Vita