

Scheda dati

Specifiche



Guida modulari PACK 160

01260



! Data di fine commercializzazione 29 nov 2021

! Non più disponibile

Presentazione

Gamma	Prisma
Gamma Prodotto	Prisma G
Tipo Prodotto	Guida
Accessori / Categoria Degli Elementi	Accessorio per l'installazione
Tipo Di Guida	Modulare
Dispositivo Installato	Acti9: fisso C120 senza protezione differenziale - controllo: leva Vigilohm: EM9 TeSys: GV2 TeSys: fisso GV2L TeSys: fisso GV2LE TeSys: fisso GV2ME TeSys: fisso GV2P TeSys: fisso GV2RTn TeSys: fisso GV3 Acti9: fisso iC120 senza protezione differenziale - controllo: leva Vigilohm: IM20 Vigilohm: IM20H Vigilohm: fisso IM9 Vigilohm: fisso IM9-OL Compact: fisso INS100 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS160 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS40 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Compact: fisso INS63 - controllo: manovra rotativa diretta frontale - verticale installazione Acti9: fisso dispositivo modulare Multi 9: fisso dispositivo modulare Gould fuse: modular fusegear Multi 9: fisso NG125 senza protezione differenziale - controllo: leva Multi 9: fisso NG125 NA - controllo: leva relé Vigirex: RH10 Vigirex: RH21 Vigirex: RH99 Vigilohm: SM21 Vigilohm: TR5A Acti9: fisso C120 con protezione differenziale - controllo: leva Acti9: fisso iC120 con protezione differenziale - controllo: leva Multi 9: fisso NG125 con protezione differenziale - controllo: leva

Disclaimer: La presente documentazione non ha funzione sostitutiva e non deve essere utilizzata per stabilire l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per le applicazioni di utenti specifici

Descrizione Poli	1 3P: fisso C120 1 4P: fisso C120 9 3P: fisso GV2L 9 3P: fisso GV2LE 9 3P: fisso GV2ME 9 3P: fisso GV2P 9 3P: fisso GV2RTn 7 3P: fisso GV3 1 3P: fisso iC120 1 4P: fisso iC120 1 3P: fisso INS100 verticale installazione 1 4P: fisso INS100 verticale installazione 1 3P: fisso INS160 verticale installazione 1 4P: fisso INS160 verticale installazione 1 3P: fisso INS40 verticale installazione 1 4P: fisso INS40 verticale installazione 1 3P: fisso INS63 verticale installazione 1 4P: fisso INS63 verticale installazione 1 3P: fisso NG125 1 4P: fisso NG125 1 3P: fisso NG125 NA 1 4P: fisso NG125 NA
-------------------------	---

Caratteristiche tecniche

Installation Description	Cassetta Pack - larghezza 555 mm
Numero Di Moduli Verticali (50 Mm)	5 moduli: C120 senza protezione differenziale , diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: GV2 in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: GV2L, diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: GV2LE, diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: GV2ME, diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: GV2P, diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: GV2RTn, diretto in 555 mm cassetta Pack 5 moduli: GV3, diretto in 555 mm cassetta Pack 5 moduli: iC120 senza protezione differenziale , diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: IM20 in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: IM20H in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: IM9 in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: IM9-OL in 555 mm cassetta Pack 4 moduli: INS100, diretto in 555 mm cassetta Pack 6 moduli: INS160, diretto in 555 mm cassetta Pack 4 moduli: INS40, diretto in 555 mm cassetta Pack 4 moduli: INS63, diretto in 555 mm cassetta Pack 5 moduli: NG125 senza protezione differenziale , diretto in 555 mm cassetta Pack 5 moduli: NG125 NA, diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: RH10, diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: RH21, diretto in 555 mm cassetta Pack 3 moduli: RH99, diretto in 555 mm cassetta Pack 5 moduli: C120 con protezione differenziale , diretto in 555 mm cassetta Pack 5 moduli: iC120 con protezione differenziale , diretto in 555 mm cassetta Pack 5 moduli: NG125 con protezione differenziale , diretto in 555 mm cassetta Pack
Passo 9 Mm	48
Quantità Per Confezione	Set da 1
Altezza	35 mm
Larghezza	464 mm
Profondità	52 mm
Peso Prodotto	0,25 kg
Colore	Naturale
Materiale	Metallo
Spessore	1,5 mm

Ambiente

Norme Di Riferimento	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certificazioni Prodotto	ASEFA

Confezionamenti

Unità Di Misura Confezione 1	PCE
Numero Di Unità Per Confezione 1	1
Confezione 1: Altezza	7 cm
Confezione 1: Larghezza	8 cm
Confezione 1: Profondità	49,5 cm
Confezione 1: Peso	250 g

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi
----------	---------

Sostenibilità

L'etichetta **Green Premium™** testimonia l'impegno di Schneider Electric nell'offrire prodotti con prestazioni ambientali all'avanguardia. Green Premium promette conformità alle normative più recenti, trasparenza sull'impatto ambientale e prodotti circolari a basse emissioni di CO₂.

Guida alla valutazione della sostenibilità dei prodotti è un white paper che chiarisce gli standard globali dell'ecoetichetta e come interpretare le dichiarazioni ambientali.

[Ulteriori informazioni su Green Premium >](#)

[Guida alla valutazione della sostenibilità di un prodotto >](#)



Transparency RoHS/REACH

Prestazioni che migliorano il benessere

- ✓ Reach Senza Svhc

- ✓ Privo Di Metalli Pesanti Tossici

- ✓ Senza Mercurio

- ✓ Informazioni Esenzioni Rohs [Si](#)

- ✓ Prodotto Con Parti In Plastica Prive Di Alogeni

Certificazioni e standard

Direttiva Rohs Ue	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU RoHS Dichiarazione
Regolamento Rohs Della Cina	Dichiarazione RoHS della Cina Dichiarazione proattiva China RoHS (fuori dalla portata legale RoHS cinese)
Informazioni Ambientali	Profilo ambientale del prodotto