



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	PrismaSeT
Grupa proizvoda	PrismaSeT G
Tip proizvoda ili komponente	Šina
Pribor / posebna kategorija	Instalacioni pribor
Kompatibilnost grupe proizvoda	PrismaSeT G kablovski vod
Tip šine	Modularna
Instalirani uređaji	Acti 9: fiksno C120 bez zemljospojna zaštita - kontrola: ručica TeSys: fiksno GV2LE TeSys: fiksno GV2ME TeSys: fiksno GV2RTn Acti 9: fiksno iC120 bez zemljospojna zaštita - kontrola: ručica Compact: fiksno INS100 - kontrola: direktno prednjom zakretnom ručicom - vertikalno instalacija Compact: fiksno INS160 - kontrola: direktno prednjom zakretnom ručicom - vertikalno instalacija Compact: fiksno INS40 - kontrola: direktno prednjom zakretnom ručicom - vertikalno instalacija Compact: fiksno INS63 - kontrola: direktno prednjom zakretnom ručicom - vertikalno instalacija Acti 9: fiksno modularni uređaj Multi 9: fiksno modularni uređaj Multi 9: fiksno NG125 bez zemljospojna zaštita - kontrola: ručica Multi 9: fiksno NG125 NA - kontrola: ručica Acti 9: fiksno C120 sa zemljospojna zaštita - kontrola: ručica Acti 9: fiksno iC120 sa zemljospojna zaštita - kontrola: ručica Multi 9: fiksno NG125 sa zemljospojna zaštita - kontrola: ručica Compact: fiksno INS125 - kontrola: direktno prednjom zakretnom ručicom - vertikalno instalacija Acti 9: fiksno modularni uređaj <= 40 A Multi 9: fiksno modularni uređaj <= 40 A
Opis polova	1 x 3P: fiksno C120 1 x 4P: fiksno C120 1 x 3P: fiksno iC120 1 x 4P: fiksno iC120 1 x 3P: fiksno INS100 vertikalno instalacija 1 x 4P: fiksno INS100 vertikalno instalacija 1 x 3P: fiksno INS160 vertikalno instalacija 1 x 4P: fiksno INS160 vertikalno instalacija 1 x 3P: fiksno INS40 vertikalno instalacija 1 x 4P: fiksno INS40 vertikalno instalacija 1 x 3P: fiksno INS63 vertikalno instalacija 1 x 4P: fiksno INS63 vertikalno instalacija 1 x 3P: fiksno NG125 1 x 4P: fiksno NG125 1 x 3P: fiksno NG125 NA 1 x 4P: fiksno NG125 NA 1 x 3P: fiksno INS125 vertikalno instalacija 1 x 4P: fiksno INS125 vertikalno instalacija 4 x 3P: fiksno GV2LE 4 x 3P: fiksno GV2ME 4 x 3P: fiksno GV2RTn

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovdanavedenih informacija.

Dopunske informacije

Installation description	Slobodnostojeće kablovsko polje - širina 300 mm Nadzidno kablovsko polje - širina 300 mm
Broj vertikalnih modula (50 mm)	4 modul(i): C120 bez zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): C120 bez zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 3 modul(i): GV2LE, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 3 modul(i): GV2LE, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 3 modul(i): GV2ME, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 3 modul(i): GV2ME, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 3 modul(i): GV2RTn, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 3 modul(i): GV2RTn, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): iC120 bez zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): iC120 bez zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): INS100, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): INS100, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 5 modul(i): INS100, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 5 modul(i): INS100, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): INS125, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): INS125, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 5 modul(i): INS125, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 5 modul(i): INS125, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): INS160, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): INS160, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 5 modul(i): INS160, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 5 modul(i): INS160, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): INS40, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): INS40, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): INS63, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): INS63, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 3 modul(i): modularni uređaj <= 40 A, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 3 modul(i): modularni uređaj <= 40 A, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): modularni uređaj, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): modularni uređaj, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): NG125 bez zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): NG125 bez zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): NG125 NA, direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): NG125 NA, direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): C120 sa zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): C120 sa zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): iC120 sa zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): iC120 sa zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje 4 modul(i): NG125 sa zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm slobodnostojeće kablovsko polje 4 modul(i): NG125 sa zemljospojna zaštita , direktno u 300 mm nadzidno kablovsko polje
9 mm redovi	20
Količina po setu	Set od 1
Visina	52 mm
Širina	218 mm
Dubina	100 mm
Masa proizvoda	0,14 kg
Boja	Prirodna
Materijal	Metal

Okruženje

Standardi	IEC 61439-1 IEC 61439-2
Sertifikacija proizvoda	ASTA

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	173 g
Pakovanje 1 visina	5,2 cm
Pakovanje 1 širina	10,5 cm
Pakovanje 1 dužina	21,8 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	10
Pakovanje 2 težina	1,861 kg
Pakovanje 2 visina	13,6 cm
Pakovanje 2 širina	21,2 cm
Pakovanje 2 visina	25,4 cm
Tip jedinice pakovanja 3	P12
Broj jedinica u pakovanju 3	300
Pakovanje 3 težina	66,5 kg
Pakovanje 3 visina	40 cm
Pakovanje 3 širina	80 cm
Pakovanje 3 visina	120 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Bez PVC	Da
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod sa plastičnim delovima bez halogena