

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

XVUC21MP

bazna jedinica AC - crna - PNP



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XVU
Tip proizvoda ili komponente	Modularna svetleća kolona
Tip baze svetleće kolone ili semafora	Baza
Prečnik za montiranje	60 mm
Ime komponente	XVU
Boja kućišta	Crna

Dopunske informacije

Sastav seta	Baza (PNP) Poklopac
Način pričvršćivanja	Direktnom ili montažom na cev
Materijal	PBT (polybutylene terephthalate) V-0 conforming to UL 94 ABS (akrilonitril-butadien-stiren) V-0 otpornost na plamen u skladu sa UL 94 PC (polikarbonat) V-0 otpornost na plamen u skladu sa UL 94
Način spajanja	Za sastavljanje kod korisnika, do 5 jedinica
[us] nazivni napon	100...240 V AC +/- 10 %
Potrošnja struje	<= 400 mA
Dužina	151 mm
Masa proizvoda	0,235 kg

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	CE CSA UL CCC
Temperatura okoline za skladištenje	-20...65 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	0...50 °C
Otpornost na vibracije	2 gn
Ip stepen zaštite	IP65
Klasa zaštite protiv električnog udara	Class II on base unit conforming to IEC 61140

Packing Units

Pakovanje 1 težina	0,420 kg
Pakovanje 1 visina	0,910 dm
Pakovanje 1 širina	0,950 dm
Pakovanje 1 dužina	2,700 dm

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.

Offer Sustainability

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka