

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

XACB125

prazna upravljačka stanica XAC-B - 12 otvora u
2 kolone



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XAC
Tip proizvoda ili komponente	Upravljačka stanica
Kratko ime uređaja	XACB

Dopunske informacije

Upotreba upravljačke stanice	Dvostruko izolovana
Materijal kućišta	Staklom ojačan poliester
Tip električnog kola	Upravljačko kolo Kolo napajanja
Tip ormara	Prazan ormar
Broj otvora	12 izreza u 2 reda
Boja upravljačke stanice	Žuta
Kablovski uvod	Gumena kablovska spojnica sa stepenastim uvodom 22...35 mm
Rukohvat	Bez
Razmak vertikalnih otvora	40 mm
Standardi	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14
Sertifikacija proizvoda	CSA tip 4
Tretman zaštite	TH
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Otpornost na vibracije	15 gn (f= 10...500 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	100 gn u skladu sa IEC 60068-2-27
Kategorija prenapona	Klasa II u skladu sa IEC 61140
Ip stepen zaštite	IP65 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK08 u skladu sa EN 50102
Mehanička trajnost	1000000 ciklusa
Masa proizvoda	1,66 kg

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	1,81 kg
Pakovanje 1 visina	9,5 cm
Pakovanje 1 širina	16 cm
Pakovanje 1 dužina	66 cm
Pakovanje 2 težina	40,15 kg

Održivost ponude

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
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------