

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

15208

modularni uređaj za merenje frekvencije - 20 Hz do 100 Hz iFRE - 230V



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Acti 9
Kratko ime uređaja	IFRE
Tip proizvoda ili komponente	Merač frekvencije
Kompatibilnost grupe proizvoda	Prisma P vrata Prisma G vrata
Tip merenja	Frekvencija
Tip displeja	LED 3 cifra(e)
Maksimalna merena vrednost	99.9 Hz

Dopunske informacije

Opseg merenja frekvencije	20...100 Hz
Displej pune skale	99,9
Tačnost merenja	0.5 % +/- 1 cifra
[us] nazivni napon	230 V AC pri 50/60 Hz
Snaga potrošnje u va	5 VA
Način montiranja	Fiksno
Nosači za montažu	DIN šina

Okruženje



Standardi	IEC 65081-2 EN 65081-2 EN 65081-1 IEC 65081-1
Ip stepen zaštite	Nivo priključka: IP20 Front face: IP40
Širina	36 mm
Visina	87 mm
Dubina	65 mm

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	182 g
Pakovanje 1 visina	4,2 cm
Pakovanje 1 širina	8 cm
Pakovanje 1 dužina	9,5 cm
Pakovanje 2 težina	7,007 kg

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 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 ovenavedenih informacija.

Održivost ponude

EU RoHS direktiva	Usaglašeno  EU RoHS Deklaracija
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 months
-----------	-----------