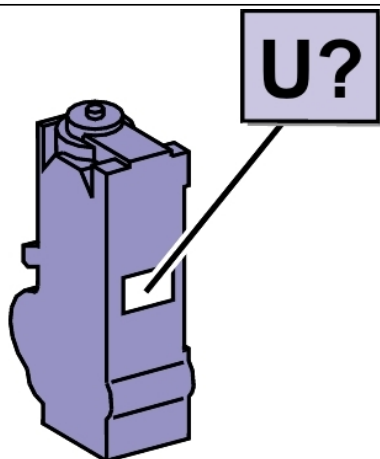


Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

33828

motorni pogon - MCH - 220..240 V AC



Osnovne informacije

Kratko ime uređaja	MCH
Tip proizvoda ili komponente	Motorni mehanizam
Primena uređaja	Navijanje automatske opruge
Kompatibilnost grupe proizvoda	Compact NS630b...1600
Tip upravljanja	Standardni
Napon upravljačkog kola	220...240 V AC 50/60 Hz
Circuit breaker mounting mode	Izvlačivo
Circuit breaker frame rated current	1600 A 630 A 1250 A 1000 A 800 A

Dopunske informacije

Tip kontrolnog signala	Držanje Impuls
Vreme odziva	< 600 ms (open) < 80 ms (close)
Maksimalna radna frekvencija	<= 3 ciklusa po minutu
Maksimalna potrošnja u va	180 VA

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	REACh Deklaracija
EU RoHS direktiva	Usaglašeno 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

Ugovorna garancija

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

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.