

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

13434

Kaedra - za modularni uređaj - 2 x 18 modula - 2 priključna bloka



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Kaedra
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormana	Orman za modularne uređaje
Dodaci koji se isporučuju uz orman	1 nosač priključnog bloka 2 vezice 2 klemna 32 otvora 2 seta oznaka
Opis montažne ploče	Bez montažne ploče

Dopunske informacije

Montaža ormana	Površinska
Broj 18 mm modula po redu	18
Ukupan broj 18 mm modula	36
Broj horizontalnih redova	2
Električna klasa izolacije	Dupla izolacija Klasa II
Obezbeđena oprema	2 marking kit 2 wiring strap 1 terminal block support 2 sabirница 32 izvoda
Tip prednjeg poklopca	Reverzibilni Providni
[in] nazivna struja	90 A
Tip šine	DIN
Broj otvora pg iso	17
Broj priključnih blokova	2 sa 32 izvodi
Izvodi razvodnog bloka	32 x 10 mm ² 32 x 16 mm ²
Opis opcija zaključavanja	Opciona bravica
Materijal kućišta	Self-extinguishing polymer
Širina	448 mm
Visina	460 mm
Dubina	160 mm
Unutrašnja dubina	88 mm
Boja	Door: transparent green Enclosure: light grey (RAL 7035)

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 ovde navedenih informacija.

Okruženje

Standardi	IEC 60439-3 EN 50102 EN 50262 IEC 60529 IEC 670 IEC 60695-2-1
Otpornost na vatru	650 °C u skladu sa IEC 60695-2-1
Ip stepen zaštite	IP65 conforming to IEC 60529
Ik stepen zaštite	IK09 conforming to EN 50102
Environmental characteristics (UV)	UV resistant: class 3 conforming to ISO 4582:2010 Ultraviolet degradation test conforming to ISO 4892-2:2013
Kategorija prenapona	II
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...60 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	4,425 kg
Pakovanje 1 visina	17,5 cm
Pakovanje 1 širina	47 cm
Pakovanje 1 dužina	47 cm
Pakovanje 2 težina	91,65 kg

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
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena

Ugovorna garancija

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