

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

EZ9E108P2S

Easy9 - nadgradna tabla 8 modula - puna vrata
- sa E/N priklj. blokovima



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Easy9
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormara	Modularni orman
Nb of 18 mm modules per row	8

Dopunske informacije

Montaža ormara	Površinska
9 mm redovi	16
Nb of horizontal rows	1
Ukupan broj 18 mm modula	8
Tip šine	DIN
Tip instalacije	U zatvorenom
Funkcija priključnog bloka	Uzemljenje/nula
Broj priključnih blokova	2 earth / neutral (screwed) with 8 outgoers
Kablovski uvod	Definisani uvodi kablova
Type of door	Puna vrata
Otvaranje vrata	Reverzibilno (180 °)
[in] nazivna struja	63 A
[ue] nazivni napon	400 V AC
[uimp] nazivni napon impulsa	2,5 kV
[ui] nazivni napon izolacije	500 V
Materijal kućišta	Orman: samogasiva plastika
Širina	184 mm outside:
Visina	200 mm outside:
Dubina	94 mm outside:
Boja	White (RAL 9003)
Masa proizvoda	590 g

Okruženje

Standardi	IEC 60670-1-24
Otpornost na vatru	650 °C 1800 s) u skladu sa IEC 60695-2-10
Ip stepen zaštite	IP40 u skladu sa IEC 60529 (zatvorena vrata) IP30 u skladu sa IEC 60529 (otvorena vrata)
Ik stepen zaštite	IK07 u skladu sa IEC 62262
Stepen zaprljanosti	2
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...60 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-15...70 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	506,667 g
Pakovanje 1 visina	9 cm
Pakovanje 1 širina	18,5 cm
Pakovanje 1 dužina	20 cm
Pakovanje 2 težina	3,354 kg
Pakovanje 3 težina	146,705 kg

Održivost ponude

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
Učinak u vezi sa sadržajem halogena	Proizvod bez halogena