

Lista sa podacima o proizvodima

Karakteristike

MIP12112

mini Pragma nadgradni orman - 1 x 12 modula - puna vrata



Osnovne informacije

Opseg	Mini Pragma
Tip proizvoda ili komponente	Orman
Tip ormara	Modularni orman
Broj 18 mm modula po redu	12
Broj horizontalnih redova	1
Tip prednjeg poklopca	Puni
Širina	268 mm outside
Visina	228 mm outside
Dubina	101.5 mm outside

Dopunske informacije

Montaža ormara	Površinska
9 mm redovi	24
Ukupan broj 18 mm modula	12
[In] nazivna struja	63 A
Tip šine	35 mm asimetrična šina
Kablovski uvod	1 spojnica 1 spojnica za kablovski vod
Funkcija priključnog bloka	Uzemljenje/Nula
Broj priključnih blokova	1 earth terminal block with 8 screwed outgoers 1 neutral terminal block with 8 screwed outgoers
Izvodi razvodnog bloka	1 x 16 mm ² za uzemljenje 1 x 16 mm ² for neutral 3 x 6 mm ² for earth 3 x 6 mm ² for neutral 4 x 10 mm ² for earth 4 x 10 mm ² for neutral
Materijal kućišta	Back part : technoplastic Door : technoplastic Front face : technoplastic

Boja	Door : white (RAL 9003) Front face : white (RAL 9003)
------	--

Okruženje

Standardi	EN 50102 IEC 529 IEC 60439-3 IEC 60670-24 IEC 60695-2-11
Oznake kvaliteta	IMQ
Otpornost na vatru	Door : 650 °C Front face : 650 °C Back part : 650 °C
IP stepen zaštite	IP40
IK stepen zaštite	IK07
Maksimalna temperatura vazduha za rad	-25...60 °C

Održivost ponude

Održiva oprema - status	Zeleni Premium proizvod
RoHS (kod datuma: GGNN)	Usaglašeno - od 0901 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga Referenca ne sadrži SVHC iznad propisanog praga
Profil proizvoda u odnosu na životnu sredinu	Dostupno Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
Instrukcije za kraj životnog veka proizvoda	Nisu potrebne posebne operacije za reciklažu

Ugovorna garancija

Garantni period	18 meseci
-----------------	-----------