



Parametry podstawowe

Gama produktów	Pragma
Typ produktu lub komponentu	Obudowa
Typ obudowy	Obudowa rozdzielni
Szerokość	550 mm
Wysokość	450 mm
Głębokość	148 mm
Nb of 18 mm modules per row	24
Nb of horizontal rows	2
Klasa ochronności	Podwójna izolacja Klasa II
Dostarczane wyposażenie	2 x terminal block 1 x identification label 1 x marking kit 1 x blanking plate strip
Type of door	Bez

Parametry uzupełniające

Montaż obudowy	Powierzchnia
Szerokość w modułach 9 mm	48
Całkowita liczba modułów 18 mm	48
Straty mocy w watach (W)	67 W
[In] prąd znamionowy	125 A
Znamionowe napięcie izolacji [Ui]	400 V
Rodzaj szyny	Multifix
Opis płyty montażowej	Be płyty montażowej
Wprowadzenie kablowe	Kabel lub rurka Płyty z wycięciami Listwa kablowa

Wyłączenie odpowiedzialności: Niniejsza dokumentacja nie pełni funkcji zastępczej i nie powinna być wykorzystywana do określenia niezawodności lub przydatności opisanych w niej produktów do konkretnych zastosowań użytkownika

Usuwalne płyty

Ilość zacisków	1 earth (Quick) with 27 outgoers 1 neutral (Quick) with 29 outgoers
Wyprowadzenia bloku rozdzielczego	2 x 25 mm ² for earth 24 x 6 mm ² for earth 1 x 50 mm ² for earth 1 x 50 mm ² for neutral 24 x 6 mm ² for neutral 4 x 25 mm ² for neutral
Materiał obudowy	Back part: technoplastic Front face: technoplastic Back part: metal Front face: metal
Kolor	Enclosure: white (RAL 9016) Front face: grey (RAL 7004)
Segment rynku	Małe obiekty handlowe Budynki mieszkalne
Kraj docelowy	Szwecja Finlandia Kraje bałtyckie Węgry Czechy Grecja Rosyjski
Głębokość zagnieżdżenia	0 mm
Głębokość wewnętrzna	120 mm

Środowisko pracy

Odporność ogniowa	Back part: 650 °C Front face: 650 °C
Stopień ochrony IP	IP30 without door IP40 with door
Stopień ochrony IK	IK08 without door IK09 with door
Kategoria przepięciowa	II
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-25...60 °C
Normy	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3

Jednostka opakowania

Waga dla opakowania 1	8,300 kg
Wysokość dla opakowania 1	1,550 dm
Szerokość dla opakowania 1	6,500 dm
Długość dla opakowania 1	5,400 dm

Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Pro-aktywna dyrektywa RoHS Chiny (poza zakresem prawnym RoHS Chiny)

Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu
---	--

Zawiera halogeny	Produkt bez halogenów
------------------	-----------------------

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------
