



Parametry podstawowe

Gama produktów	Prisma
Zgodność gamy	P25M Multifix TED Pack 160 Pack
Typ produktu lub komponentu	Płyta czołowa
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Akcesoria instalacyjne
Rodzaj płyty czołowej	Modułowy Wycięcie
Dopasowanie do urządzeń	Vigirex : RH10 Vigirex : RH21 Vigirex : RH99 Multi 9 : urządzenie pomiarowe Acti 9 : urządzenie pomiarowe TeSys : Stacjonarny GV2LE TeSys : Stacjonarny GV2ME TeSys : Stacjonarny GV2RTn Multi 9 : Stacjonarny urządzenie modułowe <= 40 A Acti 9 : Stacjonarny urządzenie modułowe <= 40 A TeSys : Stacjonarny GV2L TeSys : Stacjonarny GV2P Vigilohm : Stacjonarny IM9 Vigilohm : Stacjonarny IM9-OL Vigilohm : IM20 Vigilohm : IM20H Vigilohm : IM9 Vigilohm : IM9-OL Vigirex : RH197M
Opis biegunów	9[Spacja]X[Spacja] 3P : szyna modułowa podpora : GV2L 9[Spacja]X[Spacja] 3P : szyna modułowa podpora : GV2LE 9[Spacja]X[Spacja] 3P : szyna modułowa podpora : GV2ME 9[Spacja]X[Spacja] 3P : szyna modułowa podpora : GV2P 9[Spacja]X[Spacja] 3P : szyna modułowa podpora : GV2RTn

Parametry uzupełniające

Opis obudowy/szafy rozdzielczej	Obudowa stojąca na podłodze - width 600 mm Obudowa montowana na ścianie - width 600 mm Szafa rozdzielcza - width 650 mm, depth 400 mm Obudowa Pack - width 600 mm Obudowa Pack - width 555 mm
Szerokość w modułach 9 mm	48
Ilość modułów 18mm w rzędzie	24
Liczba modułów pionowych (50 mm)	3
Normy	IEC 61439-2 IEC 61439-1
Certyfikaty produktu	ASEFA
Ilość sztuk w zestawie	1 sztuka
Wysokość	150 mm
Szerokość	500 mm
Masa produktu	0,54 kg
Materiał	Stal
Wykończenie powierzchni	Matowy Smooth
Pokrycie ochronne	Elektroforeza i termoutwardzalny proszek na bazie poliestru i żywicy epoksydowej
Kolor	Biały RAL 9001

Środowisko pracy

Stopień ochrony IK	IK07 zgodnie z EN/IEC 62262
--------------------	-----------------------------

Oferta zrównoważonego rozwoju

Status oferty zrównoważonego rozwoju	Produkt ekologiczny Green Premium
RoHS (kod daty: RRTT)	Zgodny - od 0701 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej Referencja nie zawiera SVHC powyżej wartości progowej
Profil ekologiczny produktu	Dostępny
Instrukcje dotyczące zakończenia okresu eksploatacji produktu	Bez potrzeby specjalnych działań recyklingowych

Warunki gwarancji

Okres	18 miesięcy
-------	-------------