

Skrzynka rozdzielcza zasilania, PWB



Skrzynka oddziela Przełączniki od innych komponentów, co pozwala uniknąć niepotrzebnych zakłóceń. Ważną zaletą jest możliwość montażu na profilach 19", dokładnie tam, gdzie jest to potrzebne.

FUNKCJE

Opis: Do wyłączników, Przełączników lub gniazd montowanych w stelażach. Otwór na maksymalnie 22 moduły (18 mm). Szyna DIN z regulacją głębokości do 15 mm. Skrzynka jest wyposażona w dwie szyny uziemiające 10 x 8 mm. Długość wynosi 120 mm z połączeniami 15 x M5 przy każdej szynie. Wejście kabli z tyłu 400 x 35 mm z przepustem szczotkowym.

Materiał: Blacha stalowa 1,5 mm.

Wykończenie: Jasnoszary, RAL 7035.

Ilość sztuk w zestawie: 1 sztuka.

SPECYFIKACJE

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Jednostki stojaka	Materiał	Wykończenie
PWB03	133mm	482mm	152mm	3U	Stal miękka	Powłoka proszkowa

OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie www.nvent.com oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE