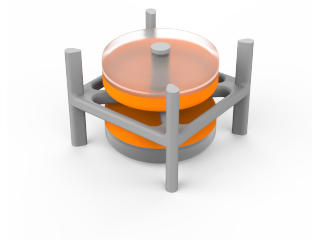


Moduł Tronic, CSCTU



Jednostki TRONIC, które zaprojektowano z myślą o optymalizacji pojemności magazynowej producentów szaf sterowniczych, umożliwiają łatwiejszy i bardziej elastyczny sposób transportu i przechowywania jednożyłowych kabli i szpul. W połączeniu z wózkami do przechowywania kabli nVent HOFFMAN, jednostki TRONIC sprawiają, że prace przy obróbce przewodów są szybsze i bardziej wydajne.

FUNKCJE

Dostawa: Aluminiowy stelaż podstawy, 2 jednostki TRONIC

SPECYFIKACJE

Table 1/1

Numer katalogowy	Wysokość	Szerokość	Głębokość	Rodzina produktów	Materiał	Wykończenie
CSCTU1	335mm	335mm	280mm	Automatyzacja produkcji paneli	Aluminium	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