

# Stojak na kable Varistar CP

## Data Solutions



Spawana rama stalowa dla wysokich wymagań obciążenia statycznego. Przygotowany do wysokiej gęstości kabli i integracji 19".

### FUNKCJE

Wstępnie skonfigurowana, gotowa do użycia szafka

Nośność statyczna do 1600 kg.

Klasa ochrony przed wnikaniem IP 20

Możliwość instalacji różnych urządzeń sieciowych

Zintegrowane pionowe i poziome zarządzanie kablami

Można go łatwo zintegrować z systemem zamykania alejek

### SPECYFIKACJE

**Typ produktu:** Stojak

**Materiał:** Stal

**Materiał ramy:** Stal

Table 1/3

Numer katalogowy	Wysokość stojaka	Materiał okładziny	Kolor ramy	Wysokość	Kod koloru ramy	Kolor okładziny
10630-027	42U	Stal	Czarny/szary	2000mm	RAL 7021	Czarny/szary
10630-028	42U	Stal	Czarny/szary	2000mm	RAL 7021	Czarny/szary

Table 2/3

Numer katalogowy	Szerokość	Głębokość	Obciążenie statyczne	Kod koloru okładziny	Liczba opakowań	Obciążenie dynamiczne
10630-027	800mm	1200mm	1600kg	RAL 7021	1	1000kgf
10630-028	800mm	1200mm	1600kg	RAL 7021	1	1000kgf

Table 3/3

Numer katalogowy	Wykończenie
10630-027	Powłoka proszkowa
10630-028	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](http://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**