

Kompresja prosta Uchwyt



FUNKCJE

Element cynkowany w celu ochrony przed korozją

Wykonanie z odprężonej miedzi ułatwia zaciskanie

Optymalnie dobrane rozmiary pod kątem najbardziej wydajnej przewodności elektrycznej

Best mechanical behavior (vibration/pull-out); DIN EN 61373 Class 1B "Railway Applications"

Zaciskany element cylindryczny posiada oznaczenia

Spójna grubość materiału, precyzyjnie dobrana średnica i dokładne dopasowanie kabla; DIN46235

SPECYFIKACJE

Materiał: Miedź

Wykończenie: Cynowany

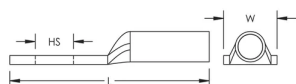
Table 1/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Typ występu/złącza	Rozmiar przewodu	Rozmiar otworu (HS)	Długość (L)	Szerokość (W)
PKS1610H		Do wysokich obciążeń DIN46235	Linkowy nr 6, 16 mm ² linkowy	10.5 mm	48mm	17 mm
RKS050019H	716546	Standard	300 mm ² linkowy, 600 kcmil linkowy	13 mm	109mm	43 mm
RKS7012T	716656	Standard	2/0 linkowy, 70 mm ² linkowy	13 mm	59mm	23 mm

Table 2/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Typ narzędzia/matrycy
PKS1610H		M2M lub M2H/RKM2, M3H lub M3B/RKM3, MLB/RKML
RKS050019H	716546	M2M lub M2H/RKM2, M3H lub M3B/RKM3
RKS7012T	716656	M2M lub M2H/RKM2, M3H lub M3B/RKM3, MLB/RKML

SCHEMATY



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.

Ameryka Północna

+1.800.753.9221

Opcja 1 – obsługa klienta

Opcja 2 – wsparcie

techniczne

Europa

Niderlandy:

+31 800-0200135

Francja:

+33 800 901 793

Europa

Niemcy:

800 1890272

Inne kraje:

+31 13 5835404

APAC

Szanghaj:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 975 185 00



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE