

Pręt neutralny dla bloków rozdzielczych TD

Data Solutions



CERTYFIKATY



FUNKCJE

Bez halogenu

Zgodność z normą RoHS

Attaches to four pole distribution blocks for increased wire capacity

Direct electrical connection

Strong mechanical assembly

Transparent protection cover

Conforms to EN 45545 obtaining an HL3 classification for chapter R23 and HL2 classification for chapter R22

SPECYFIKACJE

Table 1/2

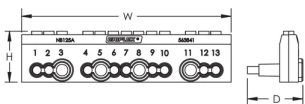
Numer katalogowy	NB-125A	NB-160A
Numer artykułu	563841	563201

Numer katalogowy	NB-125A	NB-160A
Maks. prąd znamionowy, IEC	125A	160A
Chwilowe wytrzymaewane prądy (Icw) 1 s	4.5kA	6.2kA
Szczytowy prąd zwarcia (Ipk)	30kA	35kA
Liczba połączeń po stronie linii	3	4
Przekrój przewodu linkowego kompaktowego po stronie linii	10 - 25 mm ²	10 - 35 mm ²
Rozmiar przewodu linkowego po stronie linii – tulejka	6 – 16mm ²	10 – 25mm ²
Liczba połączeń po stronie obciążenia	9	10
Przekrój przewodu linkowego kompaktowego po stronie obciążenia	2,5 - 6 mm ²	2,5 - 16 mm ²
Rozmiar przewodu linkowego po stronie obciążenia – tulejka	1,5 – 6 mm ²	1,5 – 16 mm ²
Głębokość (D)	37.4mm	41.4mm
Wysokość (H)	34.3mm	34.3mm
Szerokość (W)	142mm	170mm
Masa urządzenia	0.17kg	0.2kg
Do użytku z	TD-100-125AL (563830) TD-100-125ALL (563840)	TD-160A (563200) TD-160AL (563990)
Klasyfikacja palności	UL® 94V-0	UL® 94V-0

Table 2/2

Numer katalogowy	NB-125A	NB-160A
Zgodność z	IEC® 60947-7-1	IEC® 60947-7-1

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.



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.