

Zespoły chłodzone VITA Conduction



Zamówić i zarządzać jednym numerem części dla całego zespołu CCA, w tym oznakowaniem części i etykietowaniem elementów, a także lokówkami kart, ekstraktorami, kluczami kodującymi, uszczelkami EMC i podkładkami termicznymi.

CERTYFIKATY



FUNKCJE

Pełne usługi projektowe, w tym analiza termiczna

Szybka realizacja wydrukowanych w 3D CCA i ramki do kontroli dopasowania

Szablony CAD zgodne ze standardami do pobrania - dostępne szablony 3 U i 6 U.

Dostępne w kolorze czarnym anodowym, folii chemicznej, wykończeniach niklu bezelektronowego

Dostępne opakowanie ESD

SPECYFIKACJE

Table 1/2

Numer katalogowy	Współpracuje z	Siła zaciskowa	Szerokość szczeliny	Cecha projektowa	Wydajność termiczna	Profil
6U260VITA46.0 PS-700	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Lepszy	6.35 x 6.26 mm
3UVPX48.2- PS260HTSI-311	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	272 – 318kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Kompensacja tolerancji	Najlepszy	6.35 x 6.26 mm

Numer katalogowy	Współpracuje z	Siła zaciskowa	Szerokość szczeliny	Cecha projektowa	Wydajność termiczna	Profil
6U260VITA48.2 PS-311	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Kompensacja tolerancji	Lepszy	6.35 x 6.26 mm
6U260VITA48.2 SS-311	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Kompensacja tolerancji	Lepszy	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA48.2 PS-311	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Kompensacja tolerancji	Lepszy	6.35 x 6.26 mm
6U260IEEE1101 .2PS-700	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Lepszy	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA30.1 PS-700	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Lepszy	6.35 x 6.26 mm
6U260VITA30.1 PS-700	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Lepszy	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA48.2 SS-311	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Kompensacja tolerancji	Lepszy	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA46.0 PS-700	Obudowy z chłodzeniem przewodnościowym	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Lepszy	6.35 x 6.26 mm

Table 2/2

Numer katalogowy	Wysokość stojaka	Zgodność z	Orientacja	Wykończenie	Materiał
6U260VITA46.0PS-700	6U	ANSI/VITA 46.0-2019	Pierwotne		Aluminium
3UVPX48.2-PS260HTSI-311	3U				Aluminium
6U260VITA48.2PS-311	6U	ANSI/VITA 48.2-2020	Pierwotne	Black Anodized	Aluminium
6U260VITA48.2SS-311	6U	ANSI/VITA 48.2-2020	Drugorzędne	Black Anodized	Aluminium

Numer katalogowy	Wysokość stojaka	Zgodność z	Orientacja	Wykończenie	Materiał
3U260VITA48.2PS-311	3U	ANSI/VITA 48.2-2020	Pierwotne	Black Anodized	Aluminium
6U260IEEEE1101.2PS-700	6U		Pierwotne		Aluminium
3U260VITA30.1PS-700	3U	ANSI/VITA 30.1-2008	Pierwotne		Aluminium
6U260VITA30.1PS-700	6U	ANSI/VITA 30.1-2008	Pierwotne		Aluminium
3U260VITA48.2SS-311	3U	ANSI/VITA 48.2-2020	Drugorzędne	Black Anodized	Aluminium
3U260VITA46.0PS-700	3U	ANSI/VITA 46.0-2019	Pierwotne		Aluminium

DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Od czasu do czasu nVent może modyfikować specyfikacje swoich produktów tak, aby były zgodne z obowiązującymi normami branżowymi, wojskowymi lub innymi odpowiednimi normami. O ile nie uzgodniono inaczej na piśmie, unieważnione lub zastąpione specyfikacje wojskowe mogą być certyfikowane zgodnie z najnowszymi lub zastępującymi specyfikacjami. Produkty wyprodukowane zgodnie z takimi specyfikacjami będą uważane za w pełni zgodne, niezależnie od tego, czy użytkownik został powiadomiony o takich modyfikacjach, nawet jeśli różnią się one od oryginalnej specyfikacji lub tych, do których odnosi się klient.

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.

North America

All locations
+1.763.422.2661
Chat with us:
nvent.com/schroff

Europe

Straubenhardt, Germany
+49.7082.794.0
Betschdorf, France
+33.3.88.90.64.90
Warsaw, Poland
+48.22.209.98.35
Assago, Italy
+39.02.932.7141
Chat with us:
nvent.com/schroff

Asia

Shanghai, China
+86.21.2412.6943
Qingdao, China
+86.532.8771.6101
Singapore
+65.6768.5800
Shin-Yokohama, Japan
+81.45.476.0271
Chat with us:
nvent.com/schroff

Middle East & India

Dubai, United Arab Emirates
+971.4.378.1700
Bangalore, India
+91.80.6715.2001
Istanbul, Turkey
+90.216.250.7374
Chat with us:
nvent.com/schroff



Marki w naszej ofercie:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE