

# 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](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.

### North America

All locations  
+1.763.422.2661  
Chat with us:  
[nvent.com/schroff](http://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](http://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](http://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](http://nvent.com/schroff)



Marki w naszej ofercie:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**