

# VITA konduktionsgekühlte Baugruppen



Bestellen und schaffen Sie eine Teilenummer für die gesamte CCA-Baugruppe, einschließlich Teilemarkierung und Komponentenbeschriftung sowie Card-Loks, Aushebegriff, Codierschlüssel, EMV-Dichtungen und Thermo-Pads.

## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

Vollständige Designservices einschließlich thermischer Analyse.

Schnelle Bearbeitungszeiten 3D-gedruckter CCAs und Rahmen zur Passformprüfung.

Herunterladbare standardkonforme CAD-Vorlagen – 3 HE- und 6 HE-Vorlagen verfügbar

Oberflächen in schwarz eloxiert und chemisch vernickelt.

ESD-Verpackung verfügbar

## SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2

Katalognummer	Passt zu	Klemmkraft	Spaltbreite	Auslegungsmerkmal	Wärmeleistung	Profil
6U260VITA46.0 PS-700	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm
3UVPX48.2- PS260HTSI-311	Konduktionsgekühlte Gehäuse	272 – 318kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompensierend	Beste:r/s	6.35 x 6.26 mm
6U260VITA48.2 PS-311	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompensierend	Besser	6.35 x 6.26 mm

Katalognummer	Passt zu	Klemmkraft	Spaltbreite	Auslegungsmerkmal	Wärmeleistung	Profil
6U260VITA48.2SS-311	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompensierend	Besser	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA48.2PS-311	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompensierend	Besser	6.35 x 6.26 mm
6U260IEEEE1101.2PS-700	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA30.1PS-700	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm
6U260VITA30.1PS-700	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA48.2SS-311	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompensierend	Besser	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA46.0PS-700	Konduktionsgekühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm

Table 2/2

Katalognummer	Höhe Gestell	Entspricht	Ausrichtung	Oberfläche	Material
6U260VITA46.0PS-700	6U	ANSI/VITA 46.0-2019	Primär		Aluminium
3UVPX48.2-PS260HTSI-311	3U				Aluminium
6U260VITA48.2PS-311	6U	ANSI/VITA 48.2-2020	Primär	Black Anodized	Aluminium
6U260VITA48.2SS-311	6U	ANSI/VITA 48.2-2020	Sekundär	Black Anodized	Aluminium
3U260VITA48.2PS-311	3U	ANSI/VITA 48.2-2020	Primär	Black Anodized	Aluminium
6U260IEEEE1101.2PS-700	6U		Primär		Aluminium
3U260VITA30.1PS-700	3U	ANSI/VITA 30.1-2008	Primär		Aluminium
6U260VITA30.1PS-700	6U	ANSI/VITA 30.1-2008	Primär		Aluminium
3U260VITA48.2SS-311	3U	ANSI/VITA 48.2-2020	Sekundär	Black Anodized	Aluminium
3U260VITA46.0PS-700	3U	ANSI/VITA 46.0-2019	Primär		Aluminium

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

---

nVent behält sich das Recht vor, technische Spezifikationen aufgrund der Weiterentwicklung und Verbesserung von Produkten zu ändern. Sofern nicht anderweitig schriftlich vereinbart, können entfallene oder ersetzte militärische Spezifikationen nach den neuesten oder ersetzenden Spezifikationen zertifiziert werden. Produkte, die in Übereinstimmung mit diesen Spezifikationen hergestellt wurden, gelten als vollständig konform, unabhängig davon, ob Sie über solche Änderungen informiert wurden oder nicht, auch wenn sie von der ursprünglichen Spezifikation oder den vom Kunden angegebenen abweichen.

## WARNUNG

---

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

### 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)



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**