

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							
Katalognumme r	Passt zu	Klemmkraft	Spaltbreite	Auslegungsmer kmal	Wärmeleistung	Profil	
3U260VITA30.1 PS-700	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 - 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm	
3U260VITA46.0 PS-700	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 - 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm	

Katalognumme r	Passt zu	Klemmkraft	Spaltbreite	Auslegungsmer kmal	Wärmeleistung	Profil
3U260VITA48.2 PS-311	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 - 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompe nsierend	Besser	6.35 x 6.26 mm
3U260VITA48.2 SS-311	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 - 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompe nsierend	Besser	6.35 x 6.26 mm
3UVPX48.2- PS260HTSI-311	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	272 - 318kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompe nsierend	Beste:r/s	6.35 x 6.26 mm
6U260IEEE1101 .2PS-700	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 - 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm
6U260VITA30.1 PS-700	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 - 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm
6U260VITA46.0 PS-700	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 - 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)		Besser	6.35 x 6.26 mm
6U260VITA48.2 PS-311	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 - 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompe nsierend	Besser	6.35 x 6.26 mm
6U260VITA48.2 SS-311	Konduktionsgek ühlte Gehäuse	136 – 181kgf	PCB + (7.0 - 7.9 mm)	Toleranzkompe nsierend	Besser	6.35 x 6.26 mm

Table 2/2							
Katalognumme r	Höhe Gestell	Entspricht	Ausrichtung	Oberfläche	Material	Schnelles Schiff	
3U260VITA30.1 PS-700	3U	ANSI/VITA 30.1-2008	Primär		Aluminium	No	
3U260VITA46.0 PS-700	3U	ANSI/VITA 46.0-2019	Primär		Aluminium	No	
3U260VITA48.2 PS-311	3U	ANSI/VITA 48.2-2020	Primär	Black Anodized	Aluminium	No	
3U260VITA48.2 SS-311	3U	ANSI/VITA 48.2-2020	Sekundär	Black Anodized	Aluminium	No	

Katalognumme r	Höhe Gestell	Entspricht	Ausrichtung	Oberfläche	Material	SchnellesSchiff
3UVPX48.2- PS260HTSI-311	3U				Aluminium	No
6U260IEEE1101 .2PS-700	6U		Primär		Aluminium	No
6U260VITA30.1 PS-700	6U	ANSI/VITA 30.1-2008	Primär		Aluminium	No
6U260VITA46.0 PS-700	6U	ANSI/VITA 46.0-2019	Primär		Aluminium	No
6U260VITA48.2 PS-311	6U	ANSI/VITA 48.2-2020	Primär	Black Anodized	Aluminium	No
6U260VITA48.2 SS-311	6U	ANSI/VITA 48.2-2020	Sekundär	Black Anodized	Aluminium	No

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

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 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

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



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.