

# 19-inch verdeelkast



Verdeelkast wordt gebruikt om PDU's te huisvesten die elektriciteit van stroombron veilig verdelen naar apparaten in een circuit.

## CERTIFICERINGEN



## KENMERKEN

Voor installatie van stroomverdeelmodules op DIN-profielrails (DIN 43880)

Twee nulleiders voor aansluitklemmen vanaf 4 ... 35 mm<sup>2</sup>

Met kabelsteunrail aan de achterkant, trekontlasting met klemmen

## SPECIFICATIES

Table 1/1

Catalogusnummer	Producttype	Hoeveelheid in verpakking	Afwerking	Materiaal	Verpakking
60118-434	Stroomverdeler	1	Aluminium-verzinkt	Staal	
60118-521	Stroomverdeler	1	Aluminium-verzinkt	Staal	Overzees

## WAARSCHUWING

nVent-producten moeten alleen worden geïnstalleerd en gebruikt zoals aangegeven in de instructiebladen en trainingsmateriaal van nVent. Instructiebladen zijn beschikbaar op [www.nvent.com](http://www.nvent.com) en bij uw nVent klantenservicevertegenwoordiger. Onjuiste installatie, misbruik, verkeerde toepassing of ander falen om de instructies en waarschuwingen van nVent volledig te volgen, kan leiden tot productstoringen, schade aan eigendommen, ernstig lichamelijk

letsel en de dood en/of uw garantie ongeldig maken.

#### North America

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



Ons krachtige merkenportfolio:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**