

Voorpaneel met AC-ingangsmodule

Voorpaneel voor CompactPCI-systemen met gemonteerde AC-ingangsmodule met breed bereik, inclusief AC-stekker, zekeringhouder en EMC-filter.



CERTIFICERINGEN



KENMERKEN

Spanning 110 VAC ... 250 VAC, 50 Hz ... 60 Hz

Voorpaneel voor afscherming met EMC-textielpakking

Max. Stroomsterkte 10 A bij 40 °C.

SPECIFICATIES

Type accessoire: Frontpaneel

Table 1/2

Catalogusnummer	Materiaal	Afwerking voorzijde	Afwerking achterzijde	Rekhoogte	Hoogte	Rekbreedte

24579-059	Aluminium	Geanodiseerd	Geanodiseerd	3U	261.75mm	8HP
24579-058	Aluminium	Geanodiseerd	Geleidend	3U	128.4mm	8HP

Table 2/2

Catalogusnummer	Breedte	Diepte	Hoeveelheid in verpakking	Afwerking
24579-059	40.3mm	2.5mm	1	Geanodiseerd
24579-058	40.3mm	2.5mm	1	Geanodiseerd

AANVULLENDE PRODUCTGEGEVENS

Er zijn EMC-profielafdichtingen nodig om de voorpanelen af te schermen.

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 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

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



Ons krachtige merkenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE