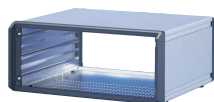


# PropacPRO| Coffret de table, Sans blindage



Le coffret PropacPRO nVent SCHROFF offre une protection électronique pour les équipements 19" et personnalisés. Les cadres moulés en aluminium et les flancs garantissent une solution robuste. De plus, une vaste gamme d'accessoires est disponible.

## CERTIFICATIONS



## FONCTIONS

Coffret de table pour équipements personnalisés

Fentes d'aération dans le capot inférieur

Blindage CEM réalisable a posteriori

Préparé pour la mise à la masse

Conforme DIN EN 62368-1

## SPÉCIFICATIONS

- Type de produit:** Coffret
- Type:** Coffret pour composants électroniques personnalisés
- Famille de produits:** PropacPRO

Table 1/2

Référence catalogue	Hauteur du rack	Largeur du rack	Profondeur	Quantité par colis	Hauteur utile	Largeur utile
14576-465	6U	84HP	386mm	1	262.8mm	432mm
14576-241	4U	63HP	266mm	1	174mm	326mm

Référence catalogue	Hauteur du rack	Largeur du rack	Profondeur	Quantité par colis	Hauteur utile	Largeur utile
14576-169	3U	84HP	506mm	1	130mm	432mm
14576-463	6U	84HP	326mm	1	262.8mm	432mm
14576-467	6U	84HP	446mm	1	262.8mm	432mm
14576-143	3U	63HP	326mm	1	130mm	326mm
14576-123	3U	42HP	326mm	1	130mm	219mm
14576-043	2U	63HP	326mm	1	85.1mm	326mm
14576-167	3U	84HP	446mm	1	130mm	432mm
14576-023	2U	42HP	326mm	1	85.1mm	219mm
14576-125	3U	42HP	386mm	1	130mm	219mm
14576-243	4U	63HP	326mm	1	174mm	326mm
14576-223	4U	42HP	326mm	1	174mm	219mm
14576-121	3U	42HP	266mm	1	130mm	219mm
14576-145	3U	63HP	386mm	1	130mm	326mm
14576-269	4U	84HP	506mm	1	174mm	432mm
14576-041	2U	63HP	266mm	1	85.1mm	326mm
14576-245	4U	63HP	386mm	1	174mm	326mm
14576-165	3U	84HP	386mm	1	130mm	432mm
14576-045	2U	63HP	386mm	1	85.1mm	326mm

Table 2/2

Référence catalogue	Hauteur du rack	Largeur du rack	Profondeur	Quantité par colis	Hauteur utile	Largeur utile
14576-469	6U	84HP	506mm	1	262.8mm	432mm
14576-247	4U	63HP	446mm	1	174mm	326mm
14576-103	3U	28HP	326mm	1	130mm	148mm
14576-221	4U	42HP	266mm	1	174mm	219mm
14576-267	4U	84HP	446mm	1	174mm	432mm
14576-141	3U	63HP	266mm	1	130mm	326mm
14576-161	3U	84HP	266mm	1	130mm	432mm
14576-163	3U	84HP	326mm	1	130mm	432mm
14576-021	2U	42HP	266mm	1	85.1mm	219mm
14576-265	4U	84HP	386mm	1	174mm	432mm
14576-101	3U	28HP	266mm	1	130mm	148mm

Table 1/2

Référence catalogue	Construction du bâti avant	Option de refroidissement	Conformité	Blindage électromagnétique	Finition	Hauteur
14576-465	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	289mm
14576-241	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm
14576-169	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-463	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	289mm
14576-467	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	289mm
14576-143	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-123	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-043	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	111mm
14576-167	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-023	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	111mm
14576-125	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-243	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm
14576-223	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm

Référence catalogue	Construction du bâti avant	Option de refroidissement	Conformité	Blindage électromagnétique	Finition	Hauteur
14576-121	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-145	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-269	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm
14576-041	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	111mm
14576-245	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm
14576-165	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-045	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	111mm

Table 2/2

Référence catalogue	Construction du bâti avant	Option de refroidissement	Conformité	Blindage électromagnétique	Finition	Hauteur
14576-469	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	289mm
14576-247	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm
14576-103	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-221	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm
14576-267	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm

Référence catalogue	Construction du bâti avant	Option de refroidissement	Conformité	Blindage électromagnétique	Finition	Hauteur
14576-141	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-161	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-163	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm
14576-021	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	111mm
14576-265	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	200mm
14576-101	Pièce unique	Non	CEI 60297-3-101	Non (réalisable a posteriori)	Passivé, Revêtement poudré	155.5mm

Table 1/2

Référence catalogue	Matériau	Indice de protection	Charge statique	Largeur
14576-465	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-241	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-169	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-463	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-467	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-143	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-123	Aluminium	IP20	25kg	257mm
14576-043	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-167	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-023	Aluminium	IP20	25kg	257mm
14576-125	Aluminium	IP20	25kg	257mm
14576-243	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-223	Aluminium	IP20	25kg	257mm
14576-121	Aluminium	IP20	25kg	257mm
14576-145	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-269	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm

Référence catalogue	Matériau	Indice de protection	Charge statique	Largeur
14576-041	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-245	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-165	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-045	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm

Table 2/2

Référence catalogue	Matériau	Indice de protection	Charge statique	Largeur
14576-469	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-247	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-103	Aluminium	IP20	25kg	185.9mm
14576-221	Aluminium	IP20	25kg	257mm
14576-267	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-141	Aluminium	IP20	25kg	363.7mm
14576-161	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-163	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-021	Aluminium	IP20	25kg	257mm
14576-265	Aluminium	IP20	25kg	470.3mm
14576-101	Aluminium	IP20	25kg	185.9mm

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

---

Coffret, 2 U avec flanc pour une poignée rabattable de transport sur demande.

## AVERTISSEMENT

---

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

### 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)



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**