

# Prise de courant avec fusible, LPS



Prise de courant facile à monter, destinée à être montée sur un rail DIN, pour une utilisation lorsqu'un équipement externe doit être branché.

## NORMES INDUSTRIELLES

---

cULus\_UL listed

CE

GOST

## FONCTIONS

---

Description: Prise de courant pour montage sur rail DIN. Câblage simple et rapide grâce au raccordement par bornier à ressort.

Dimensions: 92 × 62 × 48 mm.

Raccordement: 3 bornes à ressort pour fils rigides et multibrins 0.5 - 2.5 mm<sup>2</sup>. Fusible intégré 6.3 A, 5 × 20 mm.

Finition: Gris clair.

Matériau: Plastique UL94V0.

Unité de livraison: 1 pièce.

## SPÉCIFICATIONS

<b>Couleur:</b>	Gris clair
<b>Matériau:</b>	Plastique
<b>Code couleur:</b>	RAL 7035
<b>Finition:</b>	Lisse

Table 1/1

Référence catalogue	Hauteur	Largeur	Profondeur	Type de prise	Poids	Expédition rapide
LPS10	92mm	62mm	48mm	SCHUKO	120kg	No
LPS10CH	92mm	62mm	48mm	Switzerland	120kg	No
LPS10FR	92mm	62mm	48mm	Type F	120kg	No
LPS10UK	92mm	62mm	48mm	Type G	120kg	No
LPS10USA	92mm	62mm	48mm	Type A	120kg	No

## 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.



Notre gamme complète de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**