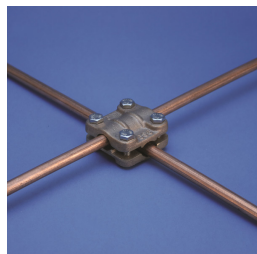
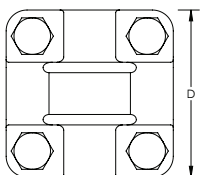
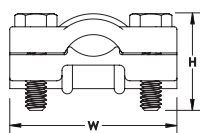


## Connecteurs de tirage de câble quatre voies, conducteur rond solide – LPC595NB



- Peut être utilisé comme connecteur de câble traversant
- Quatre boulons pour le serrage positif de câbles
- Pour utilisation avec les conducteurs ronds nVent ERICO Cu-Bond



Référence	LPC595NB
Matériau	Laiton
Profondeur (D)	50,8 mm
Hauteur (H)	25,4 mm
Largeur (W)	50,8 mm
Conducteur nVent ERICO Cu-Bond	CBSC8 CBSC10
Poids unitaire	0,281 kg
Conformité à	Norme IEC® 62561-1
Certifications	Qualifoudre
Quantité Standard d'Emballage	5 pc
UPC	78285686536
EAN-13	8711893153354

La conformité CEI ne vaut que pour les conducteurs nVent ERICO Cu-Bond dans la liste.

IEC est une marque déposée de la Commission électrotechnique internationale.

### AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux recommandations prévues par les fiches d'instruction et le matériel de formation desdits produits. Les fiches d'instruction sont disponibles sur [www.erico.com](http://www.erico.com) et auprès des représentants du service client nVent. Tout défaut d'installation, d'utilisation, d'application et toute défaillance à satisfaire les instructions et avertissements du groupe nVent sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement, un dommage matériel, un dommage corporel grave ou la mort, et/ou d'annuler tout type de garantie.

© 2020 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.