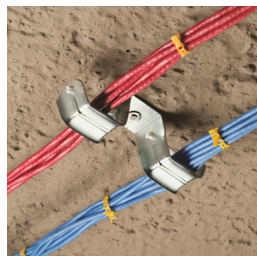
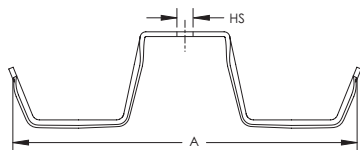


# Double crochet en J nVent CADDY Cat CM – CAT100CM



- Offre un support optimal pour les câbles de données haute performance, tels que les câbles de catégories 5e, 6, 6A, 7 incluses et la fibre optique
- Le système offre un cheminement commode pour les fils et les câbles
- Les doubles crochets en J peuvent être fixés verticalement le long de la même tige pour créer une configuration en arbre
- Permet d'ajouter des câbles même lorsqu'ils sont fixés au ras du plafond
- Le crochet en J spécialement conçu présente des surfaces de support arrondi et de grand diamètre
- Les bords arrondis empêchent la torsion et l'enroulement excessifs des câbles
- Idéal pour des applications de rénovation où les faisceaux de câbles doivent être acheminés autour de constructions existantes
- Conforme aux normes NEC® et ANSI®/TIA relatives aux systèmes de câblage



Référence	CAT100CM
Matériau	Acier
Finition	Electrozingué
Capacité du câble, Cat 5e	70
Capacité du câble, Cat 6	50
Capacité du câble, Cat 6A	30
A	7 1/4"
Surface	3,16 in <sup>2</sup>
Dimension du trou (HS)	3/8"
Certifications	cULus
Quantité Standard d'Emballage	20 pc
UPC	78285646614
EAN-13	8711893003222

La surface représentée est la valeur combinée des deux côtés. Cette surface est à diviser par 2 afin d'obtenir la surface d'un seul côté.

ANSI is a registered trademark of American National Standards Institute. NEC is a registered trademark of, and National Electrical Code (NEC) standard is a copyright of the National Fire Protection Association, Inc. UL, UR, cUL, cUR, cULus et cURus sont des marques de certification déposées d'UL LLC.

#### 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.

© 2021 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.

