

Compteur mécanique de coups de foudre



FONCTIONS

Installe un conducteur de descente du paratonnerre afin d'enregistrer le nombre de coups de foudre

À utiliser avec un ruban ou des conducteurs classiques nVent ERICO Ericore

SPÉCIFICATIONS

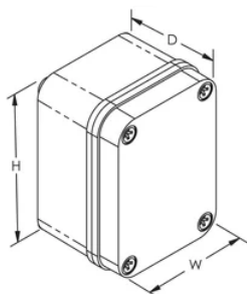
Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Classe d'étanchéité de l'armoire	Seuil de déclenchement	Profondeur (D)	Hauteur (H)	Largeur (W)
LECIV	702050	IP 67	2 kA 8/20 μ s	65mm	110 mm	80 mm

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Température	Poids unitaire	Conformité
LECIV	702050	-40 to 50 °C	0.52 kg	EN CEI 62561-6

DIAGRAMMES



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 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

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical

Support

Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE