

Compteur mécanique de coups de foudre



FONCTIONS

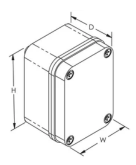
Installe un conducteur de descente du paratonnerre afin d'enregistrer le nombre de coups de foudre

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

SPÉCIFICATIONS

Table 1/2							
Référence catalogue	Classe d'étanchéité de l'armoire	Seuil de déclenchement	Profondeur (D)	Hauteur (H)	Largeur (W)	Température	
LECIV	IP 67	2 kA 8/20 μs	65mm	110 mm	80 mm	-40 to 50 °C	

Table 2/2					
Référence catalogue	Poids unitaire	Conformité			
LECIV	0.52 kg	EN CEI 62561-6			



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