

Parasurtenseur de cellule de charge



FONCTIONS

Six fils et un blindage conviennent à des systèmes à 4 ou 6 fils

Convient aux cellules de tension ou de compression

Impédance de série faible, et calibration des cellules de charge non nécessaires

Caractéristiques nominales NEMA®-12 (IP-55) adaptées à une usage externe

Facilite la protection contre les surtensions et prévient les dommages à la cellule de charge

SPÉCIFICATIONS

Référence catalogue	LCP01A
Référence article	701610
Courant de décharge maximal (Imax), blindage à la masse	10kA 8/20 μs
Courant de décharge maximal (Imax), signal vers blindage	0.3kA 8/20 μs
Niveau de protection en tension (haut), blindage à la masse	90V
Niveau de protection en tension (haut), signal vers le blindage	30V
Niveau de protection en tension (haut), signal vers signal	15V
Résistance de boucle	0.3 Ω
Technologie	Diode à avalanche au silicium (SAD)
Matériau	Acrylonitrile butadiène styrène
Classe d'étanchéité de l'armoire	NEMA® 12 (IP55)
Profondeur (D)	110mm

Référence catalogue	LCP01A
Hauteur (H)	56 mm
Largeur (W)	75 mm
Poids unitaire	0.25 kg
Température	-40 to 80 °C

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

Ce document est généré par le système.