

# Protection surtension d'équipements de données



## FONCTIONS

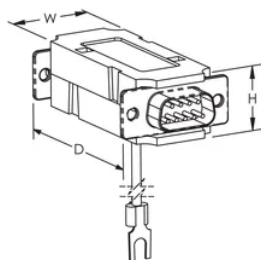
Modèles couvrant les protocoles RS-232, RS-423, RS-422 et RS-485

Conçu pour fournir une protection de ligne au retour commun du signal et du retour commun du signal à la protection de terre

La protection Plug-In est simple à installer

## SPÉCIFICATIONS

Référence catalogue	DEPRS42299D	DEPRS23299D
Courant de décharge nominal (In)	0.4kA 8/20 $\mu$ s	0.3kA 8/20 $\mu$ s
Tension de fonctionnement continue maximale (Uc)	9 VDC	15 VDC
Capacité	30 pF Max	30 pF Max
Modes de protection	Toutes les broches connectées à la masse	Toutes les broches connectées à la masse
Type de connexion	DB9, mâle/femelle	DB9, mâle/femelle
Profondeur (D)	61mm	61mm
Hauteur (H)	16.6 mm	16.6 mm
Largeur (W)	30.5 mm	30.5 mm
Poids unitaire	0.05 kg	0.05 kg



## 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](http://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**