

# Borne de connexion plate



## CERTIFICATIONS



## FONCTIONS

Connecte les nVent ERIFLEX Flexibar ou les tresses IBSB/IBSBR au répartiteur unipolaire UD-250A/400A

Fournit une liaison directe entre les blocs et les coupe-circuits ou contacts

Conforme à la norme EN 45545 obtenant une homologation HL3 pour le chapitre R22

## SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Taille de trou (HS)	A	B	Poids unitaire
FLG250	569160	10.8 mm	25 mm	35 mm	0.05 kg
FLG400	569170	10.8 mm	30 mm	40 mm	0.1 kg

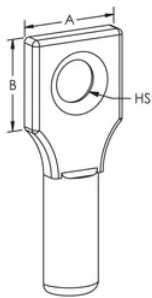
## Directives de sélection pour les blocs de distribution

Déclassement à appliquer pour une température ambiante (°C) et une température de fonctionnement de 85 °C

Température ambiante (°C)	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	65°	70°	75°
Coefficient de déclassement (d)	1	1	1	0.94	0.88	0.82	0.75	0.67	0.58	0.47

\*environnement des blocs de distribution dans l'armoire électrique

## 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](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.

### Amérique du Nord

+1 800 753 9221

Option 1 – Service client

Option 2 – Assistance

technique

### Europe

Pays-Bas :

+31 800-0200135

France :

+33 800 901 793

### Europe

Allemagne :

800 1890272

Autres pays :

+31 13 5835404

### APAC

Shanghai :

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney :

+61 2 9751 8500



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**