

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

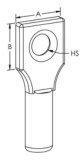
Conforme à la norme EN 45545 obtenant une homologation HL3 pour le chapitre R22

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1											
Référence catalogue	Référence article	Taille de trou (HS)	A	В	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 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.