

ABS Adjustable Busbar Support Insulator Module

Power Utilities



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Modules provide flexibility to select distance between phases and supports

Extremely robust construction

Halogen free insulators

RoHS compliant

SPÉCIFICATIONS

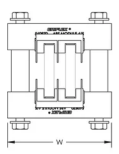
Table 1/2									
Référence catalogue	Référence article	Tension de fonctionnemen t maximale, CEI (UI)	Température de fonctionnemen t	Courant nominal d'application typique	barre collectrice par phase	Épaisseur de barre collectrice			
ABS1-5MOD	560860	1,000 VAC, 1,500 VDC	-40 to 130 °C	1,700 A Max	1	5 mm			

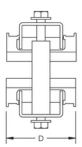
Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	Largeur de la barre collectrice	Largeur (W)	Poids unitaire			
ABS1-5MOD	560860	50 – 125 mm	74 mm	0.640 kg			

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

ABS Adjustable Busbar Support High Ampacity Kit available to support up to 200 mm (7.87") busbar width for applications up to 7400 A.

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.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE