

Armoire de commande SBS pour le déneigement de surface



L'armoire de commande nVent RAYCHEM SBS-XX-VV-20 offre une solution intégrée pour les câbles chauffants autorégulants nVent RAYCHEM dans les applications de déneigement des surfaces. Elle offre plusieurs circuits, capteurs et régulateurs avec protection électrique intégrée. Cette armoire, pilotée par le régulateur intelligent nVent RAYCHEM VIA-DU-20 intégré, permet d'activer uniquement le système lorsqu'il détecte une température basse et de l'humidité. Une alimentation 400 V c.a. (triphasée) est nécessaire.

CARACTÉRISTIQUES

Raccordement simple et rapide de plusieurs circuits, directement en une seule armoire

High capacity, with 3-12 maximum circuit lengths connected into the panel

Système entièrement intégré : tous les raccordements et tous les dispositifs de sécurité et de protection des circuits sont intégrés à l'armoire

Économies d'énergie : bien qu'équipés du régulateur intelligent VIA-DU-20 intégré, les circuits sont mis sous tension uniquement en cas de détection de temps froid et d'humidité

Système fiable et complet d'un seul fabricant et spécialement conçu pour les systèmes de déneigement des surfaces

Fiabilité et longue durée de vie : 6 year extended product warranty available, maintenance free

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classe d'étanchéité IP: IP65

Matériau du boîtier: Acier

Montage: Fixation murale

Table 1/2						
Référence catalogue	Nom de l'article	Quantité du disjoncteur	Courant nominal du commutateur principal	Circuit Breaker Quantity, 30 mA	Hauteur	Largeur
1244-000219	SBS-03-MV-20	3	32 A	0	600 mm	400 mm

Référence catalogue	Nom del'article	Quantité du disjoncteur	Courant nominal du commutateur principal	Circuit Breaker Quantity, 30mA	Hauteur	Largeur
1244-000220	SBS-06-MV-20	6	63 A	0	600 mm	600 mm
1244-000221	SBS-09-MV-20	9	63 A	0	800 mm	800 mm
1244-000222	SBS-12-MV-20	12	63 A	0	800 mm	800 mm
1244-000223	SBS-15-MV-20	15	100 A	0	800 mm	800 mm
1244-000224	SBS-18-MV-20	18	125 A	0	1000 mm	800 mm
1244-000215	SBS-03-VV-20	3	63 A	1	600 mm	400 mm
1244-006430	SBS-03-CM-20	3	32 A	1	600 mm	400 mm
1244-006434	SBS-03-CW-40	3	32 A	1	600 mm	400 mm
1244-000216	SBS-06-VV-20	6	100 A	2	600 mm	600 mm
1244-006431	SBS-06-CM-20	6	63 A	2	600 mm	600 mm
1244-006435	SBS-06-CW-40	6	100 A	2	600 mm	600 mm
1244-000217	SBS-09-VV-20	9	100 A	3	800 mm	800 mm
1244-000218	SBS-12-VV-20	12	160 A	4	800 mm	800 mm
1244-006432	SBS-09-CM-20	9	63 A	3	600 mm	600 mm
1244-006433	SBS-12-CM-20	12	100 A	4	800 mm	800 mm
1244-006436	SBS-09-CW-40	9	100 A	3	800 mm	800 mm
1244-006437	SBS-12-CW-40	12	160 A	4	800 mm	800 mm

Référence catalogue	Nom del'article	Quantité du disjoncteur	Courant nominal du commutateur principal	Circuit Breaker Quantity, 30mA	Hauteur	Largeur
1244-006438	SBS-15-CW-40	15	160 A	5	1000 mm	800 mm
1244-006439	SBS-18-CW-40	18	250 A	6	1000 mm	800 mm
1244-008212	SBS-15-CM-20	15	125 A	5	800 mm	800 mm
1244-008213	SBS-18-CM-20	18	125 A	6	1000 mm	800 mm

Table 2/2					
Référence catalogue	Nom de l'article	Profondeur			
1244-000219	SBS-03-MV-20	210 mm			
1244-000220	SBS-06-MV-20	210 mm			
1244-000221	SBS-09-MV-20	210 mm			
1244-000222	SBS-12-MV-20	210 mm			
1244-000223	SBS-15-MV-20	210 mm			
1244-000224	SBS-18-MV-20	210 mm			
1244-000215	SBS-03-VV-20	210 mm			
1244-006430	SBS-03-CM-20	210 mm			
1244-006434	SBS-03-CW-40	210 mm			
1244-000216	SBS-06-VV-20	210 mm			
1244-006431	SBS-06-CM-20	210 mm			
1244-006435	SBS-06-CW-40	210 mm			

Référence catalogue	Nom de l'article	Profondeur
1244-000217	SBS-09-VV-20	210 mm
1244-000218	SBS-12-VV-20	210 mm
1244-006432	SBS-09-CM-20	210 mm
1244-006433	SBS-12-CM-20	210 mm
1244-006436	SBS-09-CW-40	210 mm
1244-006437	SBS-12-CW-40	210 mm
1244-006438	SBS-15-CW-40	300 mm
1244-006439	SBS-18-CW-40	300 mm
1244-008212	SBS-15-CM-20	210 mm
1244-008213	SBS-18-CM-20	300 mm

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

Tel +1.800.545.6258 Fax +1.800.527.5703 thermal.info@nvent.com Europe, Middle East, Africa

Tel +32.16.213.511 Fax +32.16.213.604 thermal.info@nvent.com **Asie Pacifique**

Tel +86.21.2412.1688 Fax +86.21.5426.3167 cn.thermal.info@nvent.com Amérique latine

Tel +1.713.868.4800 Fax +1.713.868.2333 thermal.info@nvent.com