

## Armoire de commande SBS-R pour le maintien en température de l'eau chaude



## LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Quantité de phase: 3

Classe d'étanchéité IP: IP55

**Protection:** Disjoncteur de fuite de terre/miniature

**Montage:** Fixation murale

Protection contre les surtensions: Oui

Table 1/2							
Référence catalogue	Nom de l'article	Quantité du groupe	Quantité du disjoncteur	Disjoncteur	Courant nominal du commutateur principal	Circuit Breaker Quantity, 30 mA	
1244-016639	SBS-R-HWAT- 1X20A	1	1	20 A, Type C	40	1	
1244-016640	SBS-R-HWAT- 3X20A	1	3	20 A, Type C	40	1	
1244-021423	SBS-R-HWAT- 1X13A	1	1	13 A, Type C	40	1	
1244-021424	SBS-R-HWAT- 1X16A	1	1	16 A, Type C	40	1	
1244-021425	SBS-R-HWAT- 3X16A	1	3	16 A, Type C	40	1	

Référence catalogue	Nom del'article	Quantité du groupe	Quantité du disjoncteur	Disjoncteur	Courant nominal du commutateur principal	Circuit Breaker Quantity, 30mA
1244-021426	SBS-R-HWAT- 6X16A	2	1	16 A, Type C	40	2

Table 2/2							
Référence catalogue	Nom de l'article	Hauteur	Largeur	Profondeur	Matériau du boîtier		
1244-016639	SBS-R-HWAT- 1X20A	400	300	210	Métal		
1244-016640	SBS-R-HWAT- 3X20A	600	400	210	Métal		
1244-021423	SBS-R-HWAT- 1X13A	400	300	210	Métal		
1244-021424	SBS-R-HWAT- 1X16A	400	300	210	Métal		
1244-021425	SBS-R-HWAT- 3X16A	600	400	210	Métal		
1244-021426	SBS-R-HWAT- 6X16A	600	600	210	Métal		

## **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