



bloc de signalisation de déclenchement contact inverseur type HQ (7mm)
accessoires pour : 3VA1; 3VA20-26

Version	
nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Bloc de signalisation de déclenchement
accessoires	Bloc de signalisation de déclenchement
Caractéristiques techniques générales	
degré de pollution	3
catégorie de surtension	III
Tension	
tension de tenue aux chocs	4 kV
tension d'emploi / pour CA / pour 50 Hz / valeur assignée / min.	240 V
tension d'emploi / pour DC / valeur assignée / min.	250 V
Électricité	
courant thermique	6 A
courant d'emploi	
• pour AC-12 / pour 12 V	6 A
• pour AC-12 / pour 24 V	6 A
• pour AC-12 / pour 48 V	6 A
• pour AC-12 / pour 125 V	6 A
• pour AC-12 / pour 220/240 V	6 A
• pour DC-12 / pour 12 V	6 A
• pour DC-12 / pour 24 V	4 A
• pour DC-12 / pour 48 V	2 A
• pour DC-12 / pour 110 V	0,5 A
• pour DC-12 / pour 250 V	0,25 A
• pour DC-13 / pour 12 V	1 A
• pour DC-13 / pour 24 V	0,8 A
• pour DC-13 / pour 48 V	0,4 A
• pour DC-13 / pour 110 V	0,2 A
• pour DC-13 / pour 250 V	0,1 A
• pour AC-15 / pour 12 V	3 A
• pour AC-15 / pour 24 V	3 A
• pour AC-15 / pour 48 V	3 A
• pour AC-15 / pour 125 V	3 A
• pour AC-15 / pour 220/240 V	3 A
Conception mécanique	
hauteur	56 mm
largeur	7 mm
profondeur	30 mm
couple de serrage / pour bornes à vis / min.	0,4 N·m
couple de serrage / pour bornes à vis / max.	0,5 N·m

Connexions selon CEI

longueur de dénudage	15 mm
section de conducteur raccordable	0,5 ... 1,5
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	
numéro AWG / comme section codée de conducteur raccordable / pour contacts auxiliaires	
<ul style="list-style-type: none"> • min. • max. 	20 16

Raccordements selon UL

longueur de dénudage [in]	0,6 in
couple de serrage [lbf-in] / pour bornes à vis / min.	3,5 lbf-in
couple de serrage [lbf-in] / pour bornes à vis / max.	4,4 lbf-in

Certificats

General Product Approval



[Miscellaneous](#)

[KC](#)

General Product Approval	EMV	Test Certificates	Marine / Shipping	other
--------------------------	-----	-------------------	-------------------	-------



[Type Test Certificates/Test Report](#)



[Miscellaneous](#)

[Confirmation](#)

other	Environment
-------	-------------

[Miscellaneous](#)

[Environmental Confirmations](#)

[Environmental Confirmations](#)

Autres informations

Informations sur l'emballage

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/view/109813875>

Information- and Downloadcenter (Catalogues, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/fr/fr/Catalog/product?mlfb=3VA9988-0AB12>

Service&Support (manuels, certificats, caractéristiques, questions fréquentes FAQ, etc.)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/3VA9988-0AB12>

Banque de données images (photos des produits, schémas cotés 2D, modèles 3D, schémas des connexions, ...)

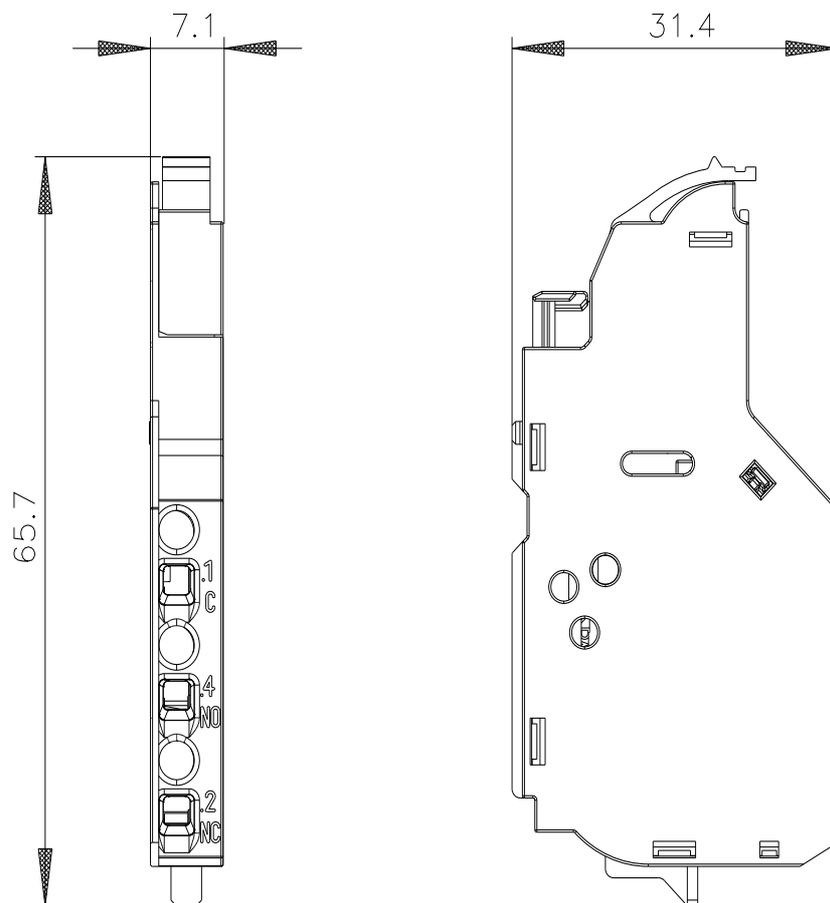
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=3VA9988-0AB12

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



-K

TAS

1.

2.

4.

