

BLOC DE JONCTION EN THERMOPLASTIQUE,
SERRE-FILS DES DEUX COTES BLOC UNITAIRE,
6MM, TAILLE 2,5 BLOC UNITAIRE, 6MM, TAILLE 2,5

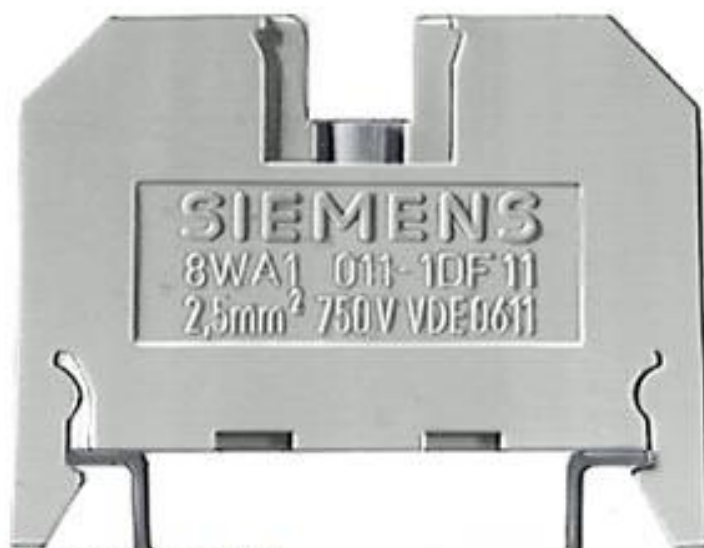


Figure à titre d'exemple

Version		
Type du bloc de jonction / Pontage interne des niveaux de bornes		Non
Caractéristiques techniques générales		
Dimension modulaire bornes	mm	6
Classe de protection		
Classe d'inflammabilité selon UL 94		V2
Circuit principal		
Tension d'emploi / Valeur assignée	V	800
Courant d'emploi / Valeur assignée	A	24
Apparence		
Couleur		beige
Détails sur le produit		
Constituant du produit / nécessaire / Plaque d'extrémité		Non
Nombre		
Nombre de niveaux de bornes		1

Nombre de points de serrage / par niveau de serrage		2
---	--	---

Liens

Section de câble raccordable / multibrin		
• min.	mm ²	2,5
• max.	mm ²	2,5
Section de câble raccordable		
• âme massive		
— min.	mm ²	2,5
— max.	mm ²	2,5
• âme souple		
— avec embouts / min.	mm ²	2,5
— avec embouts / max.	mm ²	2,5
— sans traitement de l'embout / min.	mm ²	2,5
— sans traitement de l'embout / max.	mm ²	2,5
Type du raccordement électrique		
• 1		raccordement à vis
• 2		raccordement à vis
Position / de la borne de raccordement		latéral

Conception mécanique






Hauteur / pour type de montage le plus bas	mm	26
Longueur	mm	41
Mode de fixation		Rail DIN symétrique de 35 mm
Poids net	g	7,7
Matériau / de l'isolant		Matière thermoplastique



Conditions environnementales

Température ambiante		
• en service / min.	°C	-25
• en service / max.	°C	55

Certificats

Type contrôlé selon mode de protection anti-explosion / EEx e		Non
---	--	-----

General Product Approval		Declaration of Conformity	Test Certificates	Shipping Approval
 CSA	 UL		 EG-Konf.	sonstig 

Shipping Approval	other
 DNV	 GL Umweltbestätigung

Autres informations

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

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

Industry Mall (système de commande en ligne)

<https://eb.automation.siemens.com/mall/fr/WW/Catalog/Product/8WA1011DF11>

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

<http://support.automation.siemens.com/WW/view/fr/8WA1011DF11/all>

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=8WA1011DF11

CAX-Online-Generator

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

Tender specifications

<http://ausschreibungstexte.siemens.com/tiplv>

dernière modification :

02.06.2016