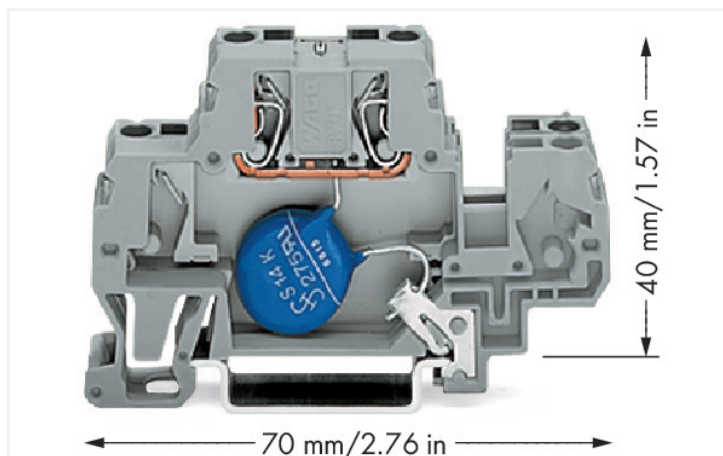


Fiche technique | Référence: 870-523/281-585

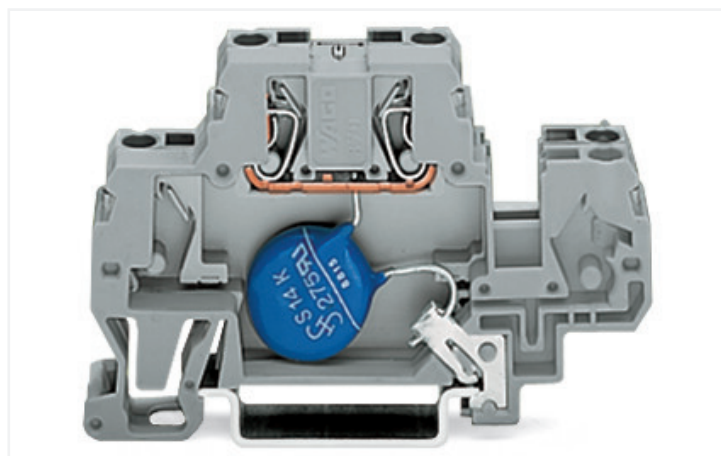
Borne de composant; à deux étages; avec varistor; Pour rail 35 x 15 et 35 x 7,5;
2,5 mm²; CAGE CLAMP®; 2,50 mm²; gris

<https://www.wago.com/870-523/281-585>

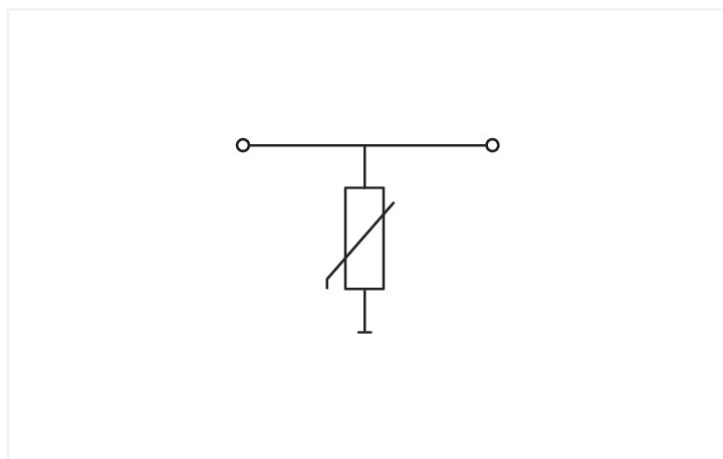


Couleur: ■ gris

Identique à la figure



Identique à la figure



Données électriques

Tension de fonctionnement nominale	DC 110 V
Tension permanente max.	DC 150 V
Courant permanent de référence	20 A
Courant de décharge nominal (8/20 µs) conducteur	1 kA
Courant de choc max.	4,5 kA
Niveau de protection (8/20 µs)	≤ DC 300 V
Capacité	≤ 800 pF

Données de raccordement

Connexions (nombre)	2
Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 4 mm ² / 28 ... 12 AWG
Conducteurs souples ; avec embout d'extrémité isolé	0,08 ... 1,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Longueur de dénudage	6 ... 7 mm / 0.24 ... 0.28 inch

Données géométriques

Largeur	10 mm / 0.394 inch
Hauteur	70 mm / 2.756 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	40 mm / 1.575 inch

Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
-----------------	---------

Données du matériau

Couleur	gris
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Groupe du matériau isolant	I
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,259 MJ
Poids	10,4 g

Conditions d'environnement

Température d'utilisation	-35 ... +85 °C
---------------------------	----------------

Données commerciales

Product Group	16 (Bornes sur rail avec CCC)
eCl@ss 10.0	27-14-11-27
eCl@ss 9.0	27-14-11-27
ETIM 8.0	EC000903
ETIM 7.0	EC000903
Unité d'emb. (SUE)	25 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4050821868361
Numéro du tarif douanier	85369010000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

Téléchargements

Conformité environnementale du produit



Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
870-523/281-585



Documentation

Texte complémentaire



870-523/281-585	19.02.2019	xml 3.38 KB	
870-523/281-585	11.02.2015	doc 26.50 KB	

Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 870-523/281-585	
---------------------------------	---

Données CAE

EPLAN Data Portal 870-523/281-585	
WSCAD Universe 870-523/281-585	
ZUKEN Portal 870-523/281-585	

1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Contact de pontage

1.1.1.1 Contact de pontage



Réf.: 280-492

Contact de pontage; 2 raccords; isolé; gris

1.1.2 Outil

1.1.2.1 Outil de manipulation



Réf.: 210-720

Outil de manipulation; Lame 3,5 x 0,5 mm; avec tige partiellement isolée; multicolore

1.1.4 Réducteur isolant de sécurité

1.1.4.1 Réducteur isolant de sécurité



Réf.: 280-470

Réducteur isolant de sécurité; 0,08 - 0,2 mm² « r » (0,14 mm² « s »); 5 pièces/bande; blanc



Réf.: 280-471

Réducteur isolant de sécurité; 0,25 - 0,5 mm²; 5 pièces/bande; gris clair



Réf.: 280-472

Réducteur isolant de sécurité; 0,75 - 1 mm²; 5 pièces/bande; noir

1.1.5 Repérage

1.1.5.1 Étiquette de marquage



Réf.: 248-501

Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; blanc



Réf.: 2009-145

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc