SIEMENS

Fiche technique 5SL4516-7



Disjoncteur modulaire 230V 10kA, 1+ N pôles, C, 16A

Version	
nom de marque produit	SENTRON
désignation du produit	Disjoncteurs modulaires
Caractéristiques techniques générales	
nombre de pôles	2
version des pôles	1P+N
classe de caractéristique de déclenchement	C
durée de vie mécanique (cycles de manœuvre)	
• typique	10 000
catégorie de surtension	III
degré de pollution	2
Tension	
type de tension de la tension d'emploi	AC
tension d'isolement (Ui)	
en fonctionnement monophasé pour CA valeur assignée	250 V
courant d'emploi	
 pour 30 °C valeur assignée 	16 A
 pour 40 °C valeur assignée 	14,78 A
 pour 55 °C valeur assignée 	12,74 A
pour CA valeur assignée	16 A
Tension d'alimentation	
tension d'alimentation pour CA	230 V
plage de valeurs de la fréquence de la tension d'alimentation	50/60 Hz
tension d'emploi	
pour DC valeur assignée max.	72 V
Classe de protection	
degré de protection IP	IP20, avec conducteurs raccordés
Capacité de commutation	
pouvoir de coupure courant	
 selon EN 60898 valeur assignée 	10 kA
• selon IEC 60947-2 valeur assignée	10 kA
classe de limitation d'énergie	3
Dissipation	
puissance dissipée [W] pour la valeur assignée du courant pour CA à chaud par pôle	1,5 W
applications	Résidentiel / Infrastructures
Détails sur le produit	
caractéristique produit	
• sans halogènes	Oui
• plombable	Oui

• sans silicone	Oui
extension produit noyable équipements supplémentaires	Oui
Liens	
section de conducteur raccordable âme massive	
• min.	0,75 mm ²
• max.	25 mm²
section de conducteur raccordable multibrin	
• min.	0,75 mm ²
• max.	25 mm²
section de conducteur raccordable âme souple avec embouts	
• min.	0,75 mm ²
• max.	25 mm²
couple de serrage pour bornes à vis	
• min.	2,5 N·m
• max.	3 N·m
Conception mécanique	
hauteur	90 mm
largeur	36 mm
profondeur	76 mm
profondeur d'encastrement	70 mm
nombre d'unités modulaires de largeur	2
position de montage	au choix
poids net	295 g
Conditions environnementales	
température ambiante en service	
• min.	-25 °C
• max.	55 °C
température ambiante à l'entreposage	
• min.	-40 °C
• max.	75 °C
Homologations Certificats	



General Product Approval





Confirmation





General Product Approval Test Certificates other Environment

Miscellaneous Miscellaneous Confirmation 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=5SL4516-7

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

https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5SL4516-7

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

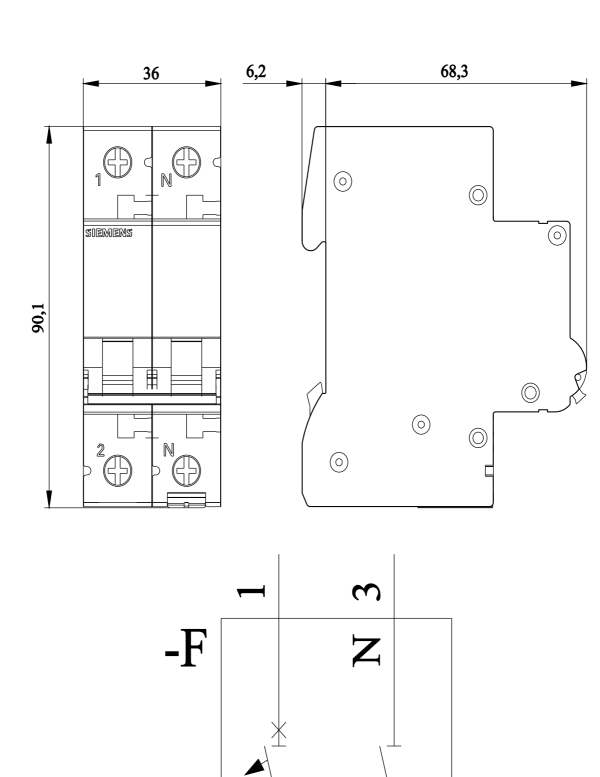
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SL4516-7

CAx-Online-Generator

http://www.siemens.com/cax

Tender specifications

http://www.siemens.com/specifications



dernière modification : 16/02/2024 🖸

2

