

Détecteur d'arc, disjoncteur combiné 230V, 6kA, 2 pôles, B, 20A compact (1UM)



Version	
Nom de marque produit	SENTRON
Version du produit	Appareil compact
Caractéristiques techniques générales	
Nombre de pôles	2
Nombre de pôles / Remarque	1P+N
Dimensions pour matériel d'installation encastrable / selon DIN 43880	1
Protection de contact contre les décharges électriques / selon EN 50274	Sécurité pour les doigts et le dessus de la main
Durée de vie mécanique (cycles de manœuvre) / typique	10 000
Fonction de commutation / retard de courte durée	Non
Catégorie de surtension	III
Tension d'alimentation	
Type de tension	AC
Courant / pour CA / Valeur assignée	20 A
Tension d'alimentation	
• pour CA / Valeur assignée	230 V

Fréquence de la tension d'alimentation	
• Valeur assignée	50 Hz
Classe de protection	
Indice de protection IP	IP20, avec disp...rs raccordés
Dissipation	
Puissance dissipée [W] / pour la valeur assignée du courant / pour CA / à chaud / par pôle	0,6 W
Électricité	
Courant de déclenchement	
	50 ... 500
	1 ... 20
Détails sur le produit	
Caractéristique produit	
• sans halogènes	Oui
• sans silicone	Oui
Extension produit / noyable / Équipements supplémentaires	Oui
Liens	
• Section de câble raccordable	
	0,75 ... 16 mm²
— multibrin	
	0,75 ... 16 mm²
• Section de câble raccordable / âme souple / avec embouts	
	0,75 ... 10 mm²
Couple de serrage / pour bornes à vis	
	2 ... 2,5 N·m
Position / du câble de raccordement au réseau	quelconque
Conception mécanique	
Hauteur	90 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	68,5 mm
Profondeur	70 mm
Nombre d'unités modulaires de largeur	1
Mode de fixation	Rail DIN (REG)
Position de montage	au choix
Poids net	150 g
Conditions environnementales	
Température ambiante	
	-25 ... +45 °C

## Certificats

### Declaration of Conformity



EG-Konf.

## Autres informations

### 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=5SV6016-6KK20>

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

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/fr/ps/5SV6016-6KK20>

### 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=5SV6016-6KK20](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SV6016-6KK20)

### CAX-Online-Generator

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

### Tender specifications

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







