

Statut commercial: Commercialisé



### Principales

Gamme	DuoLine
Gamme de produits	SF'clic
Nom du produit	DuoLine SF'clic
Fonction produit	Sectionneur fusible
Description des pôles	1P + N
Nom abrégé de l'appareil	SF'clic
Nombre de pôles protégés	1
Normes	NF C 61-201
Certifications du produit	NF

### Complémentaires

In courant assigné d'emploi	32 A
Classe de fusible	B
Taille du fusible	10,3 x 38 mm
[Ue] tension assignée d'emploi	400 V CA 50/60 Hz
[Ui] tension assignée d'isolement	690 V
Mode d'installation	Fixe
Support de montage	Rail DIN symétrique 35 mm
Compatibilité du répartiteur du peigne de jeu de barres	Bar'clic
Pas de 9 mm	2
Hauteur	81 mm
Largeur	18 mm
Profondeur	66 mm
Mode de raccordement	Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0.75...10 mm <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0.75...4 mm <sup>2</sup> rigide Borniers à vis-étrier 1 câble(s) 0.5...6 mm <sup>2</sup> souple Borniers à vis-étrier 2 câble(s) 0.75...4 mm <sup>2</sup> souple
Longueur de dénudage des fils	12 mm
Couple de serrage	2 N.m
Code de comptabilité	SFT

### Environnement

Degré de protection IP	IP20
Degré de pollution	3
Température de fonctionnement	-20...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-40...80 °C

### Durabilité de l'offre

Statut environnemental	Produit Green Premium
RoHS (code date: AnnéeSemaine)	Conforme - depuis 0844 - Déclaration de conformité Schneider Electric <a href="#">Déclaration de conformité Schneider Electric</a>
REACH	Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil
Profil environnemental du produit	Disponible
Instructions de fin de vie du produit	Pas d'opération de recyclage spécifiques

## Garantie contractuelle

Période	18 mois
---------	---------