

Contrôleur de
commutation/
télécommande
SFC 602-0

200015375-00

Description du produit

Contrôleur de commutation/télécommande pour montage dans tableau de distribution, pour exécuter jusqu'à 4 fonctions de commutation/commande centrales (branchement sur TL) ou 4 fonctions de commutation/commande locales (branchement GC 612-... ou platine de rue du ETC 602-...).

1 relais avec contact inverseur et 3 relais avec chacun 1 contact de travail. La commande s'effectue par les touches 1-5, Li (lumière) et Tö (gâche) du HTC 811-... Seules les touches Li et Tö du HTS 811-... peuvent être utilisées. La fonction des touches 1 à 5 est réglable par commutateur DIL en tant que commutateur ou touche. Utilisable en tant que minuterie, p. ex. pour la commande d'un relais à courant fort pour l'éclairage de la montée d'escalier. Possibilité de branchement sur ETC 602-..., GC 612-..., TLE 061-... et TLM 612-...

Caractéristiques techniques

Tension d'entrée :	12 V AC
Courant de service :	max. 250 mA
Type de contact :	1 inverseur 24 V, 2 A ; 3 contacts de travail 24 V, 2 A
Temps de commutation :	2 x réglable de 3 s – 20 min et 2 x réglé fixe 3 s
Unité de Division (UD) :	3
Dimensions (mm) l x H x P :	53,5 x 89 x 60

Informations articles

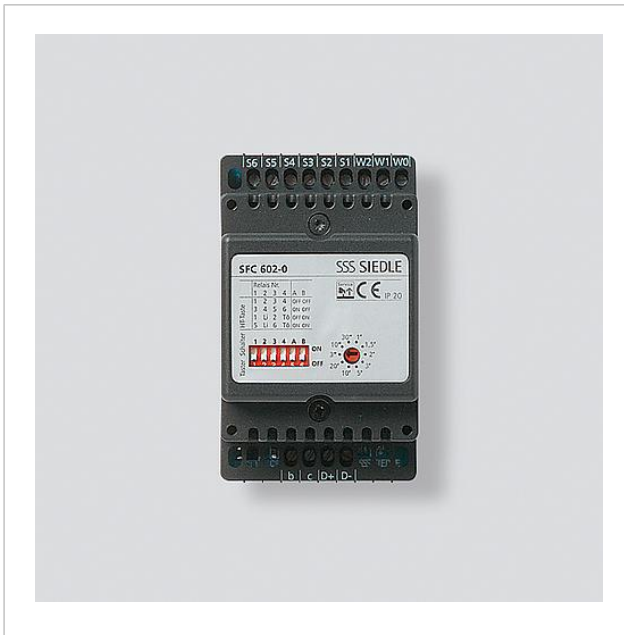
Référence	Désignation	Couleur	GC (groupe de condition)	Code article
SFC 602-0	Contrôleur de commutation/télécommande	Noir	A	200015375-00

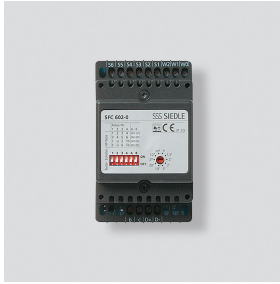


Contrôleur de
commutation/
télécommande
SFC 602-0

200015375

Page 2





Contrôleur de
commutation/
télécommande
SFC 602-0

200015375

Page 3

SFC 602-0 Contrôleur de commutation/commande à distance	Information produit	430 kB	télécharger
SFC 602-...	Déclaration de conformité	13 kB	télécharger
	Information complémentaire	109 kB	télécharger