



Unité centrale de bus circulaire "Light"

UGS : D99.000.10A

sur demande



Description

L'unité centrale de bus en anneau sert à la surveillance protégée contre les courts-circuits et les interruptions de jusqu'à 100 modules de bus en anneau d'un système de protection contre l'incendie et de désenfumage d'une longueur totale pouvant atteindre 5000 mètres. Composée d'une unité d'alimentation en tension, d'un processeur avec mémoire de programme et de deux modules d'alimentation de bus en anneau, l'unité centrale peut, si nécessaire, être complétée par un module avec 16 contacts d'entrée et 16 contacts de sortie.

Caractéristiques techniques :

Interfaces : Ethernet, USB
Protocoles : TCP / IP, BA Cnet, BA Cnet / IP
Tension d'alimentation : 230 V AC
Consommation : 2 VA
Classe de protection : II Isolé de protection
Type de protection : IP 20
Plages de température : 0 - +50°C
Montage : rail DIN de 35 mm
Dimensions (L x l x H) : 86 x 108 x 120 mm
Poids : 0.6 kg

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA