



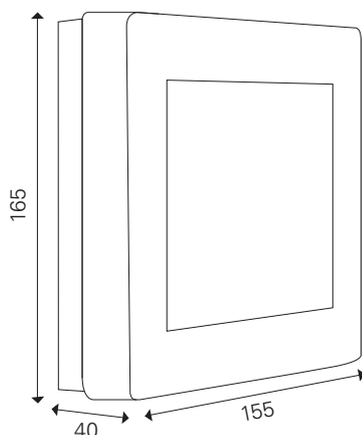
CE Tableau de Report d'Exploitation (TRE) Replica Touch - NUG31316



Le Tableau de Report d'Exploitation (TRE) Replica Touch est équipé d'un écran tactile couleur et permet le renvoi d'informations liées à l'état du Système de Sécurité Incendie (SSI). Il offre une grande facilité d'exploitation car permet de gérer les données communiquées par l'ECS ou le CMSI. Il évite ainsi le câblage de deux tableaux distincts.

Les icônes affichées sont très intuitives afin de comprendre immédiatement le message transmis. Son utilisation est ainsi facilitée pour le personnel du bâtiment. Enfin, ce nouvel écran de 4" offre une netteté d'image incomparable et une sensibilité améliorée.

Replica Touch offre également une sécurité accrue, en étant conforme à la nouvelle norme NF 61-941. Une pile est intégrée au tableau, et signale ainsi toute coupure de liaison avec l'ECS ou le CMSI.



Exploitation facilitée

- Gestion des informations de l'ECS et du CMSI
- Filtres de sélection des zones à afficher
- Face avant tactile avec écran couleur 4"
- Design moderne et esthétique
- Compatible avec les ECS & CMSI Sensea, ECA, ECB
- Compatible avec le BAAS PR Planète

Installation simplifiée

- Dimensions réduites
- Patère en nid d'abeille pour reprise de perçage existant
- Grand volume de câblage avec bornier rapide

Sécurité accrue

- Conforme à la nouvelle norme NF 61-941
- Pile de surveillance fournie
- Surveillance des liaisons bi-directionnelle

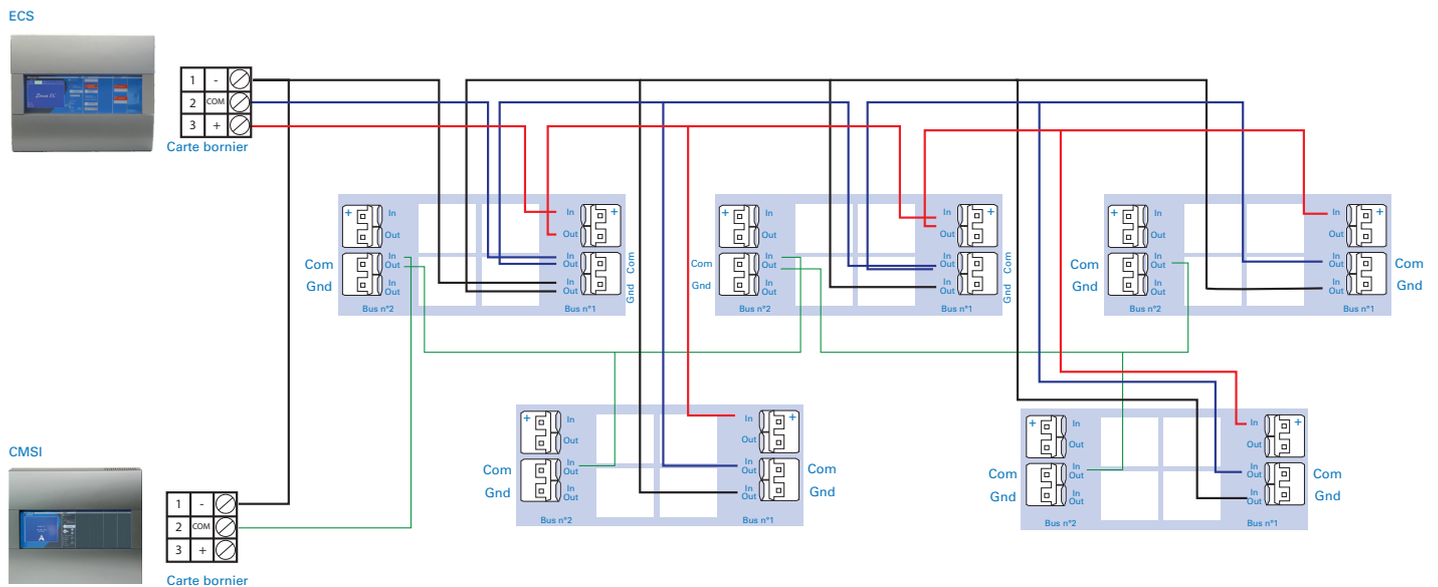
Références



Tableau de Report d'Exploitation Replica Touch

NUG31316 Tableau de Report d'Exploitation Replica Touch

Schéma de câblage



Caractéristiques techniques

Tableau de Report d'Exploitation Replica Touch
NUG31316

Tension	Min : 9 V / Typ : 24 V / Max : 28 V
Nombre de report alimentés par centrale. Au delà de cette quantité une alimentation externe doit être utilisée pour alimenter les reports.	ECA/ECB : 3 Sensea.EC : 7 BAAS PR : 4
Nombre de report alimentés par alimentation externe	20
Puissance max (alarme)	1.9 W
Puissance nominale (veille)	1.3 W
Courant max (alarme)	Typ : 80 mA@24V / Max : 200 mA@9V
Courant en veille / défaut (écran éteint)	55mA@24V
Dimension	l x h x p : 165x155x40 (mm)
Poids	450 g
Couleur	Blanc
Indice protection de l'enveloppe	IP30 / IK04
Batterie	2 x 3V-CR 1220
Section du câble de raccordement	Min : 8/10 ème / Max : 2.5mm ²
Longueur de câble	1000m
Référence alimentation externe	Toute alimentation EAS, EAES, AES avec tension de sortie 24V+/-20%



Cooper Sécurité SAS (Groupe Eaton)
PEE II - Rue Beethoven
63204 Riom

T : 0 820 867 867 (0,118 €/min)
F : 0 820 888 526

www.cooperfrance.com
www.eaton.com

Les caractéristiques techniques et les côtes indiquées dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment pour des raisons techniques, normatives, réglementaires ou économiques. Elles ne constituent en aucun cas un engagement de Cooper Sécurité SAS (groupe Eaton). Photos non contractuelles.