

## 476-N Bouton d'appel d'urgence Filaire



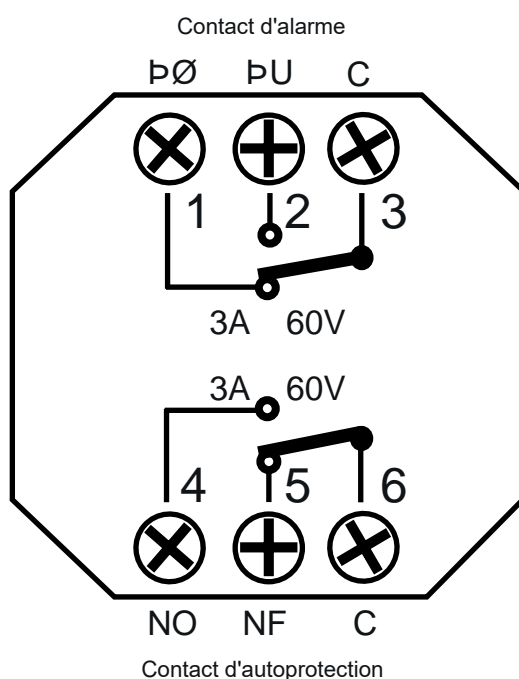
Le bouton d'appel 476-CSA permet de lancer des alertes et des demandes d'assistance dans tous les types de bâtiments et pour tous les usages: établissements scolaires et d'enseignement, administrations, hotels, commerces et bureaux. Ils sont particulièrement adaptés au PPMS.

Les boutons d'appel d'urgence Eaton s'installent dans toutes les configurations requises: sur un mur, sous un bureau, sur une console existante. Le bouton d'appel est protégé par un clapet qui peut être retiré. Il est autoprotégé à l'ouverture et il est possible d'utiliser le produit dans tous les lieux qui nécessitent une demande d'assistance ou une commande d'asservissement sécurisées. Son fonctionnement est simple et les risques de déclenchements involontaires sont inexistantes. Le bouton est impulsif et le contact se réarme automatiquement.

## Spécifications techniques 476-N

Code du produit	476-N
Dimensions (L x l x P)	85 x 85 x 52mm
Poids	180g
Matériaux	PC-ABS
Contact d'alarme	Repos, commun, travail: pouvoir de coupure 75 Volts 3 A max.
Contact d'autoprotection	Repos, commun, travail: pouvoir de coupure 75 Volts 3 A max.
Classe d'environnement	Classe II - Température de fonctionnement = -10°C à +50°C - IP32
Grade de sécurité	2

### Câblage du 476-N



Eaton Cooper Sécurité SAS PEE  
rue Beethoven  
63204 Riom France

Tél: 0820 867 867  
Fax: 0820 888 526  
Email: sales@cooperfrance.com  
Web: www.cooperfrance.com