

# Coffrets de sécurité série 90

#### coupure et extinction















Caractéristiques techniques p. 1161

#### Dispositifs de Commande pour coupure et extinction

Recoivent les accessoires pour coffrets de sécurité (p. 1153) IP 30 en fixation saillie ou encastrée

Installation

- en saillie (dimensions avec socle : 90 x 90 x 57 mm) - en encastrée (dimensions : 90 x 90 x 24 mm) dans boîte d'encastrement diamètre 67 mm

- sur goulotte réf. 0 104 63/64 (35 x 105 mm ou 50 x 105 mm) avec le support universel réf. 0 109 13 (p. 966) Equipés d'une membrane déformable réarmable en face avant

par outil spécifique livré (réf. 0 380 38)

Equipés de borniers à connexion automatique Possibilité d'ajouter en option un indicateur mécanique d'état réf. 1 380 93 afin de renforcer ou de compléter la signalisation d'état du DM

Possibilité d'ajouter un volet transparent réf. 0 380 97 (plombable) afin d'éviter les manoeuvres accidentelles

### Dispositifs de commande pour coupure

Boîtiers de couleur blanc RAL 9003

1 contact

Equipé d'un contact O/F - 5 A sous 24 V = - 1 A sous

 $48 V_{=} - 6$  A sous 250  $V_{\sim}$  Devient IP 65 avec le kit étanchéité réf. 1 380 95

2 contacts
Equipé de 2 contacts O/F – 5 A sous 24 V... – 1 A sous 48 V<sub>=</sub> − 6 A sous 250 V \ dont un pour le renvoi de

l'information de déclenchement vers une alarme technique

1 380 74
2 contacts avec voyants de signalisation
Equipé de 2 contacts O/F − 5 Å sous 24 V= − 1 Å sous
48 V= −6 Å sous 250 V
Equipé de 2 voyants de signalisation technologie LED
(1 vert, 1 rouge) 230 V libre de câblage
Permet, via le 2ème contact, le renvoi de l'information de

déclenchement vers une alarme technique

Permet de signaler en face avant via 2 voyants, le changement d'état du dispositif commandé (exemple : bobine de commande d'un disjoncteur)

## Dispositif de commande d'extinction

Boîtier de couleur jaune RAL 1032

1 380 25 1 contact

Equipé d'un contact O/F – 5 A sous 24 V<sub>=</sub> - 1 A sous

 $48 V_{-}$  − 6 A sous 250 V $\sim$ 

Equipé d'un volet de protection transparent réf. 0 380 97 Devient IP 65 avec le kit étanchéité réf. 1 380 95

### Accessoire

0 380 31 Lot de 3 étiquettes autocollantes (gravure blanche sur fond rouge) "coupure ventilation"

Pour coffrets de coupure réf. 1 380 71/73/74

## Coffrets à manette pour coupure d'urgence

IP 54 - IK 07

Dim.: 171 x 109 x 72 mm

Coloris:

- boîtier: jaune RAL 1018
- manette: rouge RAL 3000
Appareils de coupure d'urgence pour cuisines industrielles, locaux informatiques...

Protégés contre tout réarmement intempestif par verrouillage

à clé en position repos

a cle en position repos Equipés de 4 entrées prédécoupées pour PE PG 16 Equipés de 3 contacts NO et 3 contacts NF Pouvoir de coupure 400 V - 10 A permettant la coupure du disjoncteur de tête, la coupure climatisation, le renvoi sur gestion technique centralisée (GTC) Livrés avec 2 clés n° 850

Signalisation de l'état des organes asservis par 2 voyants type LED (1 vert + 1 rouge)

### Coffrets à manette

**0 380 98** Voyants 48 V= Voyants 230 V

Etiquette "coupure d'urgence" COUPURE D'URGENCE Étiquette autocollante 0 380 92

(gravure blanche sur fond rouge)
Pour coffrets à manette réf. 0 380 96/98

### Coffrets coupure pour enseigne lumineuse "inter pompier"

Permettent la coupure des enseignes haute et basse tension en cas d'urgence depuis l'extérieur d'un local hors de portée de main, conformément aux exigences de la NF C 15-150-1, IEC 60 669-2-6 et au règlement de sécurité contre les risques d'incendie et de panique dans les ERP IP 65 IK 08

Coffrets équipés de :
- 1 dispositif de verrouillage de l'ouverture du boîtier en position sous tension

- 2 presse-étoupe (livrés avec le produit) - 1 interrupteur à bornes protégées

- 1 dispositif anti-réarmement involontaire

#### **Bipolaires**

Coffret de coupure RAL 1015 (gris clair) 0 380 50

Bipolaire 16 A - 250 V équipé du voyant (LED)

rouge haute luminosité Sans entretien - large champ de vision Dim. : 143 x 100 x 65 mm

Coffret de coupure RAL 3000 (rouge) Bipolaire 16 A - 250 V sans voyant 0 380 51

Dim.: 143 x 100 x 65 mm

# Tétrapolaires

Coffret de coupure RAL 1015 (gris clair) Tétrapolaire 16 A - 400 V équipé du voyant (LED) 0 380 52

rouge haute luminosité Sans entretien - large champ de vision Dim. : 172 x 101 x 73 mm

Coffret de coupure RAL 3000 (rouge) Tétrapolaire 16 A - 400 V sans voyant Dim. : 172 x 101 x 73 mm