

Coffrets de sécurité

bris de glace



0 380 09



0 380 00



0 380 11



0 380 24



0 380 01



0 380 87



0 380 83



0 380 82



0 380 81

Emb.

Réf.

Coffrets bris de glace

En application de la norme NF X 08-003 sur les couleurs et signaux de sécurité, les coffrets de coupure d'urgence doivent être rouges ou jaunes

Dans le cadre de la lutte contre l'incendie, le coffret de coupure d'urgence, obligatoire dans les établissements recevant du public et destiné à être manipulé par les services de secours, doit être de couleur rouge. Le décret du 14 novembre 1988 qui traite de la sécurité des travailleurs face aux risques électriques, demande un dispositif de coupure d'urgence pour tout circuit terminal. Dans ce cas, le coffret de coupure d'urgence, destiné à être manipulé par le personnel de l'établissement, doit être de couleur jaune. Réspondent aux exigences d'installation de la norme NF C 15-100

Classe II - IK 07

- Equipés de :

- porte vitrée, sur charnières avec possibilité de serrure à clé n° 850 (réf. 0 013 90)
- 3 arrivées de câble pour PE ISO 20 (par le haut ou par le bas grâce au socle réversible)
- 2 entrées par l'arrière du produit Ø20
- 2 entrées latérales pour moulures 20 x 12,5 et 32 x 12,5 mm
- 1 contact NF
- 1 contact NO
- 1 contact NC
- 230 V~ - 6 A / 400 V~ - 4,5 A
- 48 V~ - 1 A / 24 V~ - 1,5 A

- Encastrement possible avec boîtes Ø85, (p. 672)

- Dim. : 125 x 125 x 71 mm (saillie)

- 125 x 125 x 33 mm (encastré)

Livrés sans marteau (réf. 0 380 91)

Coffrets coup de poing

Coup de poing à accrochage

Déverrouillage par clé n° 850

Coffrets rouges avec 2 voyants (vert et rouge) à LED longue durée 230 V - 12 mA

Carte 12 - 48 V optionnelle, réf. 0 380 10/89

Coffret rouge sans voyant

Coffret jaune sans voyant

Coffret jaune avec voyant

Coffrets double position

Coup de poing à impulsion

Accessoire de finition permettant un déclenchement sur simple action (bris de vitre) ou sur double action (bris de la vitre suivi de l'appui sur le coup de poing)

Coffrets rouges sans voyant

Coffret rouge avec 2 voyants (vert et rouge)

230 V~ - 12 mA

Carte 12 - 48 V optionnelle, réf. 0 380 10/89

Coffret jaune sans voyant

Emb.

Réf.

Coffrets Plexo

IP 55 - IK 07 - classe II

Livrés avec jeu de 2 clés n° 850 traitées anti-corrosion. Equipés d'un verre dormant en face avant Marteau brise glace (réf. 0 380 91) à commander séparément

Coffrets équipables

Pour équipements de protection type modulaire, de coupure d'urgence, de commande et de signalisation type Osmoz. Equipés d'un rail pour recevoir du modulaire et les supports d'appareillage Osmoz réf. 0 248 45 et réf. 0 044 05 (p. 221) Autoextinguibilité (750 °C 30 s, 5 s) suivant NF EN 60 695-2-1 pour installation en ERP

1 0 380 87

1 0 380 85

1 0 380 83

Capacité 9 modules 17,5 mm

Capacité 6 modules 17,5 mm

Capacité 4 modules 17,5 mm

Supports d'auxiliaires de commande et de signalisation Osmoz

Pré-percés pour intégration d'unités de commande et de signalisation (Ø22,5 mm)

10 0 044 05

1 0 248 45

Support pré-percé simple (1 x Ø22,5 mm)

3 modules 17,5 mm

Support pouvant accepter jusqu'à 2 perçages Ø22,5 mm

S'installe dans coffrets 0 380 83/85/87 ou sur rail DIN non plastronné - 4 modules 17,5 mm

Coffrets équipés pour chaufferie

Livrés avec étiquette gravée "coupure chaufferie"

1 0 380 90

Equipé de :

- 1 disjoncteur tétrapolaire 400 V~ - 20 A
- 1 voyant "présence tension", 230 V

Livré avec 2 PE PG 16

1 0 380 88

Equipé de :

- 1 disjoncteur bipolaire 400 V~ - 10 A
- 1 voyant "présence tension", 230 V

Livré avec 2 PE PG 13

1 0 380 82

Equipé de :

- 1 disjoncteur Phase + N 230 V~ - 16 A
- 1 disjoncteur Phase + N 230 V~ - 10 A

- 2 voyants "présence tension", 230 V

Livré avec 2 PE PG 16

1 0 380 81

Equipé de :

- 1 disjoncteur tétrapolaire 400 V~ - 20 A
- 1 disjoncteur bipolaire 400 V~ - 10 A

- 2 voyants "présence tension", 230 V

Livré avec 2 PE PG 11 et 2 PE PG16

1

0 380 09 | 0 380 59

Saillie IP 44 | Encastre IP 30

1

0 380 03

1

0 380 02

1

0 380 00

1

0 380 11 | 0 380 24

0 380 61

1

0 380 01



Alarme incendie type 4 p. 969