

## Barres pédale d'alerte



- Déclenchement en soulevant la pointe du pied
- Action silencieuse
- Auto-protégée à l'ouverture
- Version avec voyant de mémorisation

### Series 485

#### Bouton d'appel d'urgence au pied

Bouton à pédale actionné silencieusement en soulevant légèrement le pied. Le contact Reed interne est conçu pour un fonctionnement en NF. Le boîtier en acier à haute résistance mécanique est auto-protégé contre l'ouverture.

La version 485-I est équipée d'une pédale auto-bloquante.

Pour le réarmement de la pédale, une clé spécifique est incluse (les clés sont différentes pour chaque produit).

Connexion à 4 bornes: 2 pour le contact d'alarme et 2 pour l'autoprotection.

Version 485-ME: Voyant de mémorisation avec réinitialisation en coupant l'alimentation. Connexion à 6 bornes: 2 pour le contact d'alarme, 2 pour le contact d'autoprotection, 2 pour l'alimentation 12 V DC.

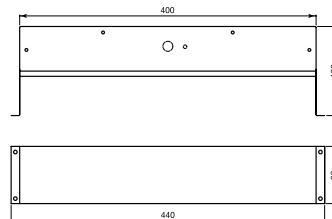
#### Series 485

Coffret	Tôle d'acier, peinture gris époxy
Face avant	Tôle d'acier, peinture époxy blanche
Sortie	Contact sec normalement fermé
Connexion	Borniers
Température de fonctionnement	-15°C à +55°C
Indice de protection	IP 40

485-ME



Dimensions



#### Références

Code	Type Connexion	Tension Maximum	Courant Maximum	Puissant Maximum	Alimentation	Mémoire par Voyant	Connexions	Poids total	Notes
485-I	NF	75 V DC	1 A	10 W	-	non	4 bornes	1.92 Kg	Clé de réarmement
485-ME	NF	75 V DC	1 A	10 W	12 V DC - 10 mA	Oui	6 bornes	1.75 Kg	RAZ par alimentation