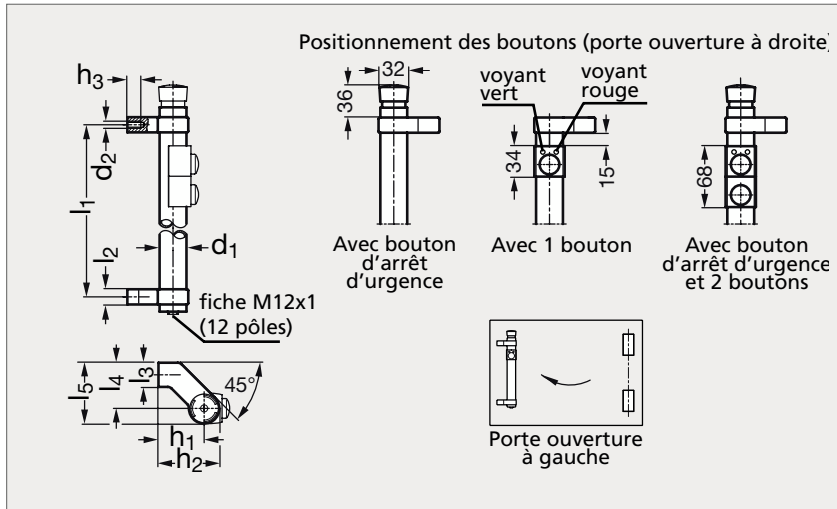


Poignée tubulaire déportée avec interrupteur à gauche

11-99

Deux boutons,
avec arrêt d'urgenceUn bouton,
avec arrêt d'urgenceUn bouton,
sans arrêt d'urgence

MATIÈRE

- Tube en aluminium pelliculé noir mat (RAL 9005) ou anodisé.
- Supports latéraux en zamac pelliculé noir mat.
- Capuchon en technopolymère gris (pour les versions sans bouton d'arrêt d'urgence).
- Câbles 12 pôles longueur 5 ou 10 m (à commander séparément).

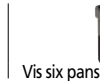
UTILISATION

- Conforme aux directives européennes (CE) de basse tension 06/95/EG.
- S'utilise pour le déverrouillage des dispositifs de sécurité des portes coulissantes, rotatives ou tournantes.
- Permet à une machine d'être directement contrôlée depuis une porte.
- Exécutions spéciales sur demande.

PRODUITS ASSOCIÉS



Câble 11-100



Vis six pans creux 31-54

SANS BOUTON

AVEC 1 BOUTON

AVEC 2 BOUTONS

Avec arrêt d'urgence		Avec arrêt d'urgence		Sans arrêt d'urgence		l ₁ ^{±0,2}	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	d ₁	d ₂	h ₁	h ₂	h ₃ min.	Avec arrêt d'urgence		Sans arrêt d'urgence	
Pelliculé noir	Anodisé	Pelliculé noir	Anodisé	Pelliculé noir	Anodisé											Pelliculé noir	Anodisé		
11-990-200	11-991-200	11-992-200	11-993-200	11-994-200	11-995-200	200	17	27	51	68	30	M8	51	68	15	11-996-200	11-997-200	11-998-200	11-999-200
11-990-300	11-991-300	11-992-300	11-993-300	11-994-300	11-995-300	300	17	27	51	68	30	M8	51	68	15	11-996-300	11-997-300	11-998-300	11-999-300

Exemple
de commande

Référence

11-990-200

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
 ÉLÉMENTS STANDARD MÉCANIQUES

SÉRIE 11