

Cylindre interrupteur

pour la commande d'ascenseur Schindler

Aperçu des avantages

- Matériau : Laiton nickelé mat
- Limite de rotation déterminée par interrupteur électronique
- Avec des goupilles en acier trempé HRC60

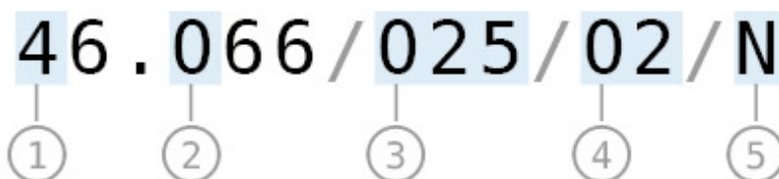
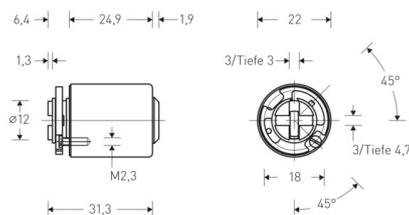
Description du produit

- Cylindre de commande avec retrait de la clé à 45° pour les ascenseurs Schindler.
- Il est possible de régler la position on/off ou la commande incendie grâce à un raccord à bague compris dans la livraison et la position de verrouillage de la goupille.
- L'installation doit obligatoirement être effectuée par un technicien spécialisé en maintenance d'ascenseur.

Portée de la livraison

- 1 Cylindre de commande
- 1 raccord à bague

Équipement spécial



1: Système	4: 4000SΩ 3: 3000FPΩ, 3000SΩ, 3000S 2: 2000SΩ, 2000S, 2000 reg., 2000 1: 1000SΩ, 1000S, 1000 reg., 1000
2: Matériau cylindre	0: Laiton
3: Longueur nominale	25: 25 mm XX: Pas de 5 mm (voir l'annexe)
4: Couleur du cylindre	2: nickelé 3: chromé mat 4: décor doré 5: bruni clair 8: chromé brillant
5: Protection contre la corrosion	N: sans protection anti-oxydation J: avec protection anti-oxydation

Variations disponibles

Numéro de commande	Produit
46.066	Cylindre interrupteur 46.066
36.066	Cylindre interrupteur 36.066
26.066	Cylindre interrupteur 26.066
16.066	Cylindre interrupteur 16.066