



Code produit

F06750

MÉCANISME UNIVER. 990N 10-24V MAX

Référence

6750

EAN

8424299067506

La description.

La description

Réversible (DIN Droite ou DIN Gauche).

Permet l'ouverture à droite comme à gauche.

Symétrique.

Permet de changer de main en conservant la symétrie du corps.

NORME DIN

La NORME DIN définit le sens d'ouverture de la porte et désigne le type de gâche installé.

Observation de la porte du côté où les charnières sont visibles :

- Si les charnières se trouvent à gauche de l'observateur, il s'agit d'une gâche DIN Gauche.
- Si les charnières se trouvent à droite de l'observateur, il s'agit d'une gâche DIN Droite.

MAX_PÊNE RÉGLABLE:

La gâche comprend un pêne réglable, qui permet un ajustement précis entre le pêne et le glissement de la serrure, avec une marge

de 4 mm. Le battant de la porte n'appuie ainsi pas sur le pêne de la gâche.

Détails techniques supplémentaires

- Consommation : N_MULTI-TENSION 10-24V : 12Vac :250mA, 12Vdc :280mA, 24Vac : 500mA, 24Vdc :560mA
- Dimensions : 66(V) x 16(H) x 25,5(P)mm.
- Régulation MAX : 2mm
- Force de maintien : 330 Kg-f/3230N
- Température : -15°C à +40°C
- Cycles testés : 400 000

Des détails.

Dimensions du produit (hauteur x largeur x profondeur) mm 66(V)x16(H)x25.5(P)mm	Hauteur du produit (mm) 66	Largeur du produit (mm) 16	Profondeur du produit (mm) 25.5
Poids du produit emballé (kg) 0.1239	Dimensions de l'emballage (cm) 2,7x10,2x3,2	VP technologie GENERICA	

Accessoires



FE02892
ARMADURA TIPO L22 GRIS



FE02893
ARMADURA TIPO M GRIS



FE02894
ARMADURA TIPO P22 GRIS



F05207
PULSADOR SIN CONTACTO DE EMPOTRAR



F04813
ALIMENTATION AUDIO 12Vdc/2A.
DIN6



F04802
ALIMENTATION DIN4
230VAC/12VAC-1A



FE01076
SENSEUR MAGNETIQUE SURFACE



FE02973
TÊTIÈRE TYPE S GRIS