



Multitop MATIC

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento automatico del catenaccio
- Spessore scatola serratura e motore 15,5 mm
- Scatola chiusa in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco regolabile e autobloccante
- Sensore riarmo automatico regolabile
- Tensione 12V CC CE
- Corrente assorbita 2A
- Segnalazione acustica per indicare liavvenuta apertura e chiusura (stato catenaccio)
- Segnalazione acustica per evidenziare eventuali errori diinstallazione

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

A richiesta:

- Cilindro a profilo europeo
- Contropiastre regolabili in metallo (vedi vademecum specifico)
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0

Normative:

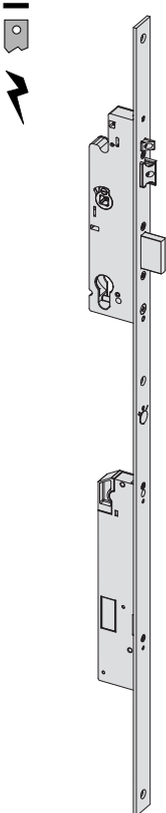
- Grado 6 Security secondo la norma europea prEN15685:14

Mano:
A = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.	Pers. Spec.



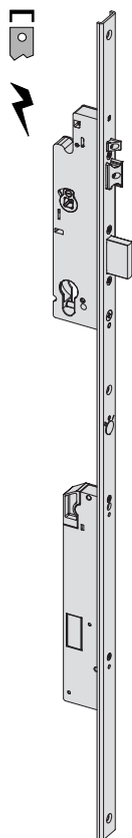
- Interasse 85 mm
- Frontale 24 x 3 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore iriarmo automaticoi regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente liapertura a distanza con comando elettrico.
 - Tensione 12V corrente continua CE
 - Corrente assorbita 2A
- IN DOTAZIONE
 - Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
 - Viti di fissaggio serratura e cilindro
 - Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
 - Foglio istruzioni

1	85	24	35	0,840	1	1	1A300 35 0
1	85	24	35	0,840	1	1	1A300 40 0

A RICHIESTA:

- Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivati) art. 1.0612000.0

Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO				
								Tipo	Dim. Mano	Fin.	Peris. Spec.	



- Frontale a "U" 24 x 5 mm in acciaio inox.
- Catenaccio e scrocco.
- Scrocco regolabile da 10 a 16 mm e autobloccante.
- Sensore "riarmo automatico" regolabile da 9 a 15 mm.
- Il MOTORE CISA di cui la serratura è dotata, consente l'apertura a distanza con comando elettrico.
 - Tensione 12V corrente continua CE
 - Corrente assorbita 2A

1	85	24	35	0,840	1	1	1A400 35 0
1	85	24	35	0,840	1	1	1A400 40 0

IN DOTAZIONE

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Cavo di alimentazione art. 1.07030.40.0 (L = 4 m)
- Foglio istruzioni

A RICHIESTA

- Contropiastre regolabili in metallo art. 1.06463.05/16/67/68/82/83/84/85.0, 1.06461.07/17/30/35
- Borchia di protezione per cilindro art. 1.06460.05.0
- Salvaprofilo in nylon art. 1.06141.79/89.0
- Comando per predisporre la serratura in funzione semiautomatica (catenacci disattivati) art.1.0612000.0