

## Descrizione articolo/immagini prodotto



## Descrizione

## Materiale:

Leva girevole in plastica.

## Nota:

La leva girevole in plastica è una soluzione innovativa ed ergonomica, sviluppata appositamente per l'azionamento di quadri elettrici e sistemi di controllo. Grazie al suo design robusto e ai materiali di alta qualità, questa leva girevole offre sia funzionalità che lunga durata.

I fori di montaggio rispettano gli interassi standard di mercato 50x50x50.

La leva girevole può essere combinata con altri prodotti per la costruzione di quadri elettrici, formando un sistema di chiusura a 1, 2 o 3 punti (vedere la nota tecnica).

Nella Forma A, i cilindri profilati sono già montati nella leva girevole.

Nella Forma B, i cilindri profilati per leva girevole (05601) devono essere ordinati separatamente.

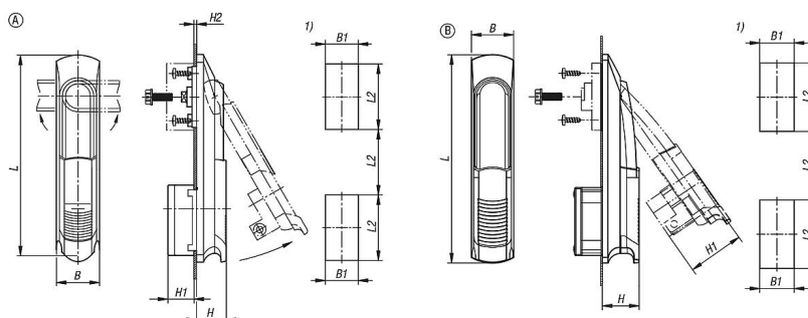
## Accessori:

- 05601 Mezzo cilindro profilato per leva girevole.
- 05569 Linguetta per serratura girevole in acciaio.
- 05570 Linguetta per serratura girevole in acciaio.
- 05601-05 Adattatore per aste tonde in acciaio, acciaio inox o zinco.
- 05601-11 Boccola per linguetta, zinco.
- 05601-12 Aste tonde in acciaio per leve girevoli.
- 05601-13 Guide in plastica per aste tonde.
- 05601-20 Inserto in zinco per aste tonde.
- 05601-14 Battute in plastica per aste tonde.
- 05601-22 Serratura a stanga in plastica o zinco per aste piatte.
- 05601-21 Aste piatte in acciaio per leve girevoli.
- 05601-10 Adattatore per linguetta in plastica o zinco.

## Nota disegno:

- 1) Fori di montaggio

## Disegni



## Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Tipo di stampo	Versione 1	B	B1	H	H1	H2	L	L2
05600-02-000	A	con cilindro profilato	universale	34	25	24	21	2	168	50

## Sintesi articoli

N. ordine	Forma	Tipo di stampo	Versione 1	B	B1	H	H1	H2	L	L2
05600-02-100	A	con cilindro profilato	a chiusura singola	34	25	24	21	2	168	50
05600-02-110	A	con cilindro profilato	a chiusura singola	34	25	24	21	2	168	50
05600-02-010	A	con cilindro profilato	universale	34	25	24	21	2	168	50
05600-02-11	B	senza cilindro profilato	-	34	25	31	45	-	168	50
05600-02-01	B	senza cilindro profilato	-	34	25	31	45	-	168	50