

12100 P Vollblatt-Gegenkasten



Produktprofil

Der Gegenkasten 12100 ist für zweiflügelige Paniktüren im Wirtschaftsbau (Verwaltungsgebäude, Altenheime) oder Nebenabschlusstüren in Schulen und Hotels in Kombination mit den entsprechenden Einsteckschlössern aus der 12er Schlossfamilie geeignet. Nach erfolgter Panikfunktion, dem Öffnen des Standflügels über einen Panikbeschlag, verriegelt der Standflügel durch das Schaltschloss automatisch wieder. Bei geöffneter Tür ist der Panikdrücker gefedert.

- Mittiger Schlosskasten für geschraubte Stulpen
- Spielfreie Drückerlagerung durch die Klemmnuss (9 mm)
- Überbrückung von 2-5 mm Spaltluft
- Rückstossgesicherte Verriegelungsstangen

Normen

- EN1125, mit Glutz 8615
- ECO EPN900 IV
- EPN2000 II / III

Wichtiger Hinweis

Der Stulp (12110.1 Flachstulp, 12110.2 Lappenstulp oder 12110.3 Winkelstulp) muss separat bestellt werden.

Es dürfen nur Verriegelungsstangen mit Durchmesser 10 mm verwendet werden.

Der Nussdrehwinkel beträgt 32°.



12100 ·

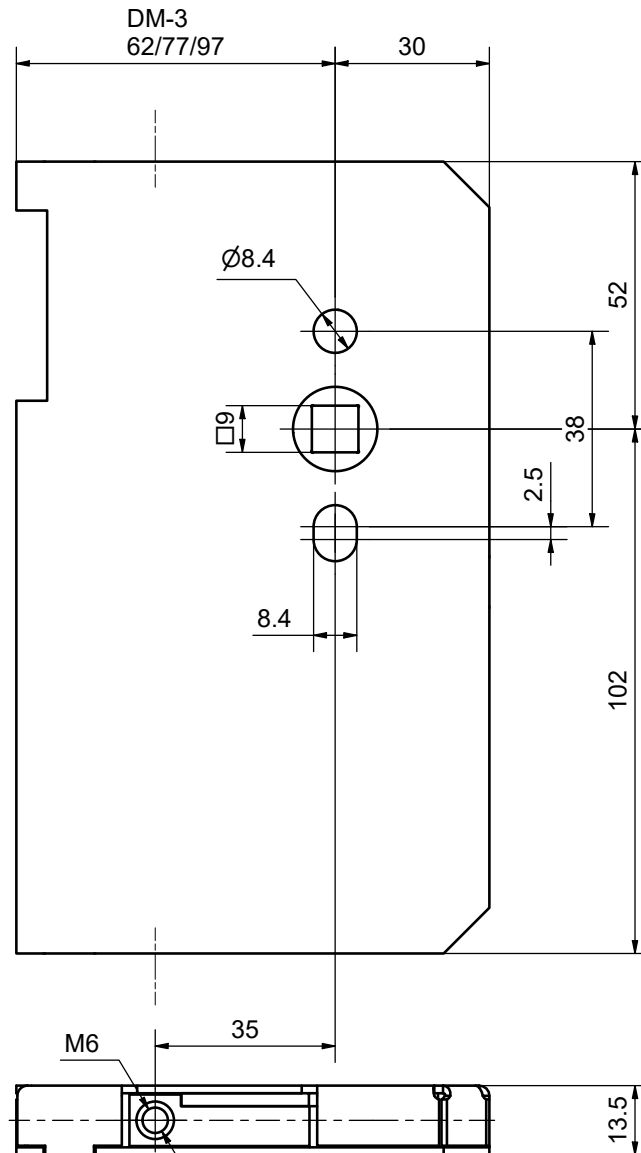
 Dornmass

65 65 mm

80 80 mm

10 100 mm

12100 P Vollblatt-Gegenkasten



12100
Massbild