

## OC161G

### Elektrische sluitplaat arbeidsstroom met dagschootgeleiding

De OC161G is een universele elektrische sluitplaat die toe te passen is in vele kozijnen. Deze sluitplaat heeft een universele draairichting zodat er bij het bestellen geen rekening gehouden hoeft te worden met naar links of naar rechts draaiende deuren. De OC161G heeft een 2 mm verstelbare schootvanger die radiaal draait. Dit wil zeggen dat de schootvanger binnen de behuizing draait. Deze sluitplaat uit de OC161 serie is voorzien van dagschootgeleiding. Optioneel kan de 161G worden voorzien van een mechanische vrijzetspal.

### Kenmerken OC161G

- Arbeidsstroom, spanningsloos vergrendeld.
- Houdkracht 4.400N
- Getest volgens EN14846 200.000 openingen
- 2 mm nastelbare schootvanger
- 5,2 mm diepe schootvanger
- Universele spanning 6-28 VDC 100%ED (automatische detectie)
- 2-polige aansluitconnector t.b.v. spanning / polariteit ongevoelig
- Voorzien van bipolaire blusdiode
- Schootvanger draait in behuizing (radius)
- Compacte symmetrische behuizing
- Geschikt voor DIN Linkse en DIN Rechtse deuren
- Kozijnmontage
- Voorzien van dagschootgeleiding voor onzichtbare montage

### Technische specificaties OC161G

- Afmetingen (hxbxd) : 72,9 x 21,2 x 28 mm
- Aansluitspanning : 6-28 V AC/DC 100%ED
- Stroomafname in mA :
  - 12VDC: 340 mA
  - 24 VDC: 170 mA

### Toebehoren OC161G

- Korte voorplaat
- Lange voorplaat met nachtschootuitsparing

