

effeff opbouw deuropener voor loopslot

Werking

Deze deuropener is alleen verkrijgbaar in opbouw en dient op het kozijn of op de muur bevestigd te worden. De behuizing is universeel toepasbaar voor DIN linkse en DIN rechtse deuren. De deuropener is voorzien van een brede opschroefbare behuizing die uit twee delen bestaat. Door de voorplaat te vervangen door een standaard HZ plaat verkrijgt men een 11HZ inbouw deuropener.

Eigenschappen

- Geschikt voor alle type enkele deuren
- Toepasbaar met oplegslot
- Geschikt voor verkeersdeuren
- Geschikt voor renovatieprojecten
- Stalen behuizing
- Diverse spanningen leverbaar
- Statische houdkracht 3.000N
- Arbeidsstroom of pulsstroom spanningsloos vergrendeld
- Universele draairichting
- Zelfsmerende bewegende onderdelen
- Essentiële onderdelen zijn gehard
- Onderhoudsarm

Modellen/Bestelnummers

AC arbeidsstroom wisselspanning

11KbS16

21KbS16pulsstroom

DC arbeidsstroom gelijkspanning

11KbS12=

11KbS24=

21KbS12=pulsstroom

21KbS24=pulsstroom

Aanvullende opties

- 100% ED belastbare spoel gelijkspanning
- 05 aanpassing ten behoeve van toegangscontrolesystemen

Accessoires

- LIPS oplegslot 1755 met dagschoot en losse buitencilinder
- LIPS oplegslot 1757 met dagschootblokkering en losse buitencilinder
- effeff ontgrendel drukknop 1010 opbouw met wisselcontact
- effeff voeding 1001-121 12V AC/DC 1 Ampère
- effeff 804 opbouw dagschootsnapper
- ABLOY voeding EA700 12V DC (gelijkspanning) 4,5 Ampère
- ABLOY voeding EA701 24V DC (gelijkspanning) 2,5 Ampère



11KbS

21KbS

11KbS

21KbS

effeff opbouw deuropener voor loopslot

Technische gegevens

- Arbeidsstroom
- Aansluitspanning/stroomafname
 - 8V AC / 485mA
 - 12V AC / 725mA
 - 16V AC / 970mA
 - 12V DC / 105mA
 - 24V DC / 210mA
- Tolerantie 10% op de aansluitspanning

