

effeff opbouw deuropener met nachtschootuitsparing (waterdicht)

Werking

Deze deuropener is alleen verkrijgbaar in opbouw en dient op het kozijn of op de muur bevestigd te worden. Door zijn waterdichtheid is deze deuropener bij uitstek geschikt voor buitentoepassingen.

Eigenschappen

- Geschikt voor alle type enkele deuren
- Toepasbaar met oplegslot
- Geschikt voor verkeersdeuren en deuren in een buitenhekwerk
- Geschikt voor buitentoepassing
- Afstand dag- en nachtschoot 7mm
- Stalen behuizing
- Diverse spanningen leverbaar
- Statische houdkracht 3.000N
- Arbeidsstroom, pulsstroom, ruststroom
- Niet universeel toepasbaar, draairichtinggevoelig
- Zelfsmerende bewegende onderdelen
- Essentiële onderdelen zijn gehard
- Onderhoudsarm

Modellen/Bestelnummers

AC arbeidsstroom wisselspanning

12wdiS*16

22wdiS*16

DC arbeidsstroom gelijkspanning

12wdiS*12=

22wdiS*12=

12wdiS*24=

22wdiS*24=

DC ruststroom gelijkspanning

32wdiS*12

32wdiS*24

* Draairichting aangeven A/B

Uitvoering A

DIN links, nachtschoot boven

DIN rechts, nachtschoot onder

Uitvoering B

DIN links, nachtschoot onder

DIN rechts, nachtschoot boven

Aanvullende opties

- 100% ED belastbare spoel gelijkspanning (standaard bij ruststroom)
- RR ingebouwd wisselcontact (voor dagschootsignalering aanwezig)
- 05 aanpassing t.b.v. toegangscontrolesystemen
- RR is niet mogelijk bij pulsstroom

12wdiS

22wdiS

32wdiS



Deuropeners

12wdiS

22wdiS

32wdiS

effeff opbouw deuropener met nachtschootuitsparing (waterdicht)

Accessoires

- LIPS oplegslot 1753 met vaste buitencilinder
- LIPS oplegslot 1754 met losse buitencilinder
- LIPS veiligheidsoplegslot 1794 Octro 2000S.
- effeff ontgrendel drukknop 1010 opbouw met wisselcontact
- effeff voeding 1001-121 12V AC/DC 1 Ampère
- ABLOY voeding EA700 12V DC (gelijkspanning) 4,5 Ampère
- ABLOY voeding EA701 24V DC (gelijkspanning) 2,5 Ampère

Technische gegevens

- Rust- en arbeidsstroom
- Aansluitspanning/stroomafname

8V AC / 485mA
12V AC / 725mA
16V AC / 970mA
24V AC / 420mA
12V DC / 200mA
24V DC / 120mA
- Tolerantie 10% op de aansluitspanning
- Universeel DIN links en DIN rechts toepasbaar
- Aansluitspanning/stroomafname

8V AC / 485mA
12V AC / 725mA
12V DC / 105mA
24V DC / 210mA
- Tolerantie 10% op de aansluitspanning

