



DORCAS-99N512F

Inciuitoare electromecanica incastrata, fail-safe cu zavor radial si consum scazut

Imagine



YLI ETERNIT ACCES SRL
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

DORCAS-99N512F
Inciuitoare electromecanica incastrata, fail-safe cu zavor radial si consum scazut
FISA TEHNICA

Descriere

DORCAS-99N512F este o inciuitoare electromecanica incastrata, fail-safe, realizata conform celor mai exigente standarde de calitate. Profilul ingust, zavorul radial/ ajustabil, simetria caracterizeaza seria DORCAS 99. Aceste caracteristici permit montarea inciuitoarii in tocuri de usa inguste, facand instalarea extrem de facila.

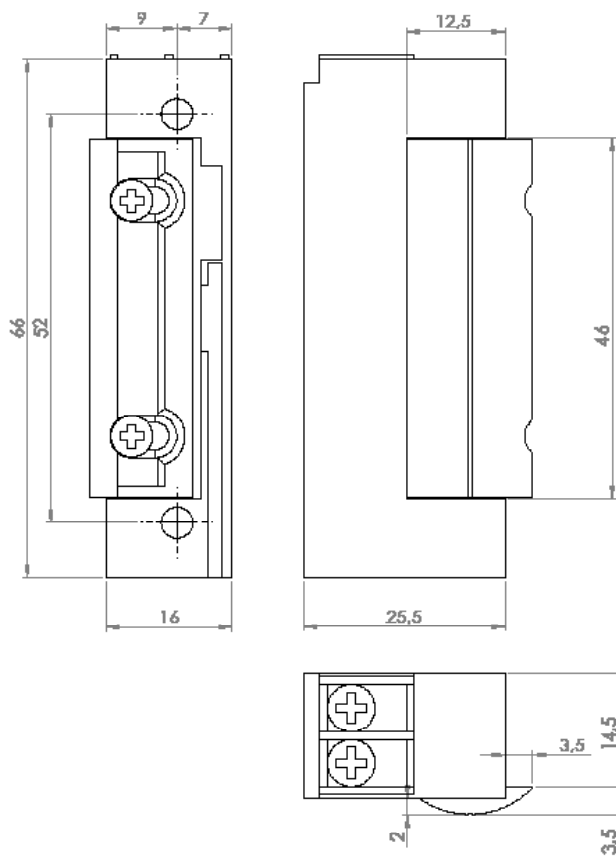
Caracteristici

- Mod de functionare: Fail-safe
- Montare: Incastrata
- Actionare: Alimentare continua
- Zavor ajustabil: DA
- Simetrica: DA
- Reversibila: DA
- Zavor radial: DA
- Rezistenta la apa: NU
- Aplicabilitate: Usi de lemn, usi de metal, PVC
- Accesorii: DORCAS-EZH-25, DORCAS-EZR-25, DORCAS-EZH-4C, DORCAS-F101, DORCAS-F102

Specificatii

Alimentare	-	12Vcc
Consum	-	220mA
Rezistenta bobina	-	51 Ohm
Fora de retinere	-	330kgf/ 3300 N
Durata de viata	-	400 000 deschideri
Material	-	Otel inoxidabil
Temperatura	-	-15°C ~ +40°C
Umiditate	-	0-90% (fara condensare)
Dimensiuni	-	66(H) x 16(L) x 25.5(A) mm
Masa bruta	-	0.12kg

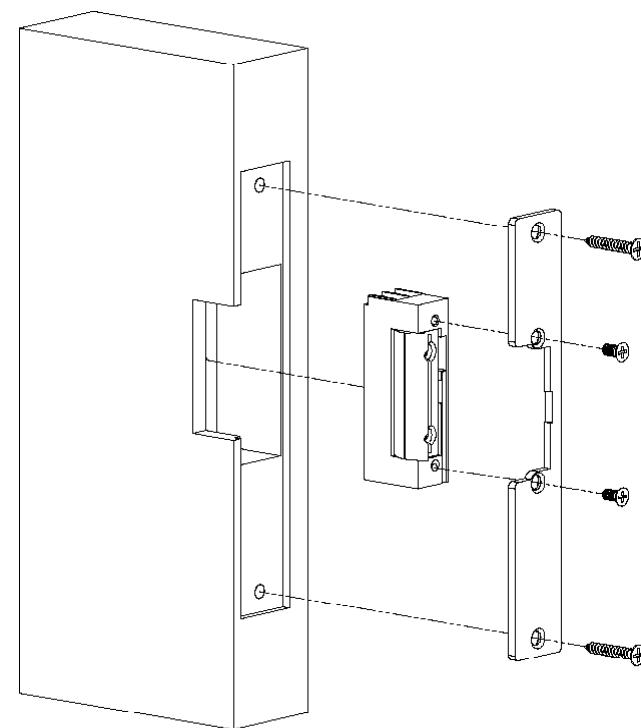
Desen tehnic



Intretinere si garantie

Yalele Dorcas nu necesita intretinere periodica. In cazurile exceptionale in care se observa o deschidere mai greoaiie a yalei se poate desface capacul interior pentru a se indeparta praful si eventualele urme de oxidare de pe partile mobile. Dupa aceasta operatiune este recomandata ungerea mecanismului de blocare.

Instructiuni de instalare



Observatii

