

DATABLAD

SALTO NEO CYLINDER TIL SVINGGREB

Fuldt integreret med SALTO SPACE og SALTO KS platformene, er SALTO Neo en alsidig, omkostningseffektiv, elektronisk cylinder med en kompakt størrelse, der tillader en enkel installation og leverer den nyeste teknologi til dit SALTO adgangskontrolsystem.

www.saltosystems.com

TEKNISKE SPECIFIKATIONER: SALTO NEO CYLINDER TIL SVINGGREB Nx E9

SALTO
inspiredaccess



TEKNISKE DATA:

Knoppens dimensioner:	39mm x 47mm x 22,3mm
IP-klasse:	Indendørs version. Udendørs version IP66 (valgfri).
Certificeringer:	CE, FCC/IC, RCM, MIC,
Strømforsyning:	4 LR1 alkaline batterier
Antal åbninger:	Op til 130.000
Maks. antal hændelser på dørlog:	Op til 2.200 ¹ (ikke-flygtig hukommelse)
Miljømæssige betingelser: (ikke kondenserende omgivelser)	-20°C / +55°C

Kompatibilitet:

	Profil cylindre	Svinggreb
DIRAK®*	A- A1 - B - F, type	2-080.01, 2-080.02, 2-090, 2-100.01, 2-120, 2-300, 2-340, 2-400 o 3-150, 3-153, 3-155.02, 3-170
EMKA®*	3XB-120, 3XB-220, 3XB-320	3A-120, 3A-220, 3A-310, 3A-320, 3B-220, 3B-320, 3C-220, 3C-260, 3C-280, 3C-320, 3G-220, 3F-430

ID-TEKNOLOGIER:

MIFARE:*	•
BLE Smart:	•
NFC:	•
Legic:**	—
HID iCLASS® Seos:	•
Picopass:	—
i-Button:	—

* MIFARE® (DESFire EV2, Plus, Ultralight C, Classic - ISO/IEC 14443)

** Legic Prime og Legic Advant

TEKNOLOGI PLATFORME:**SALTO SPACE:**

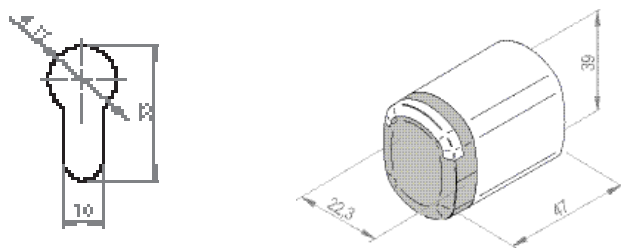
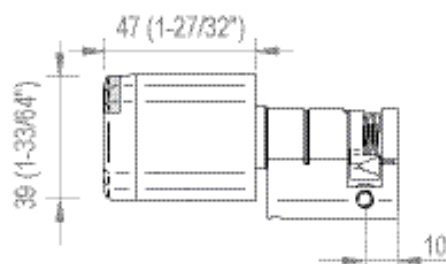
Smile - Selvprogrammerbar	—
ROM:	—
SVN data-on-card:	•
SALTO Wireless RFnet aktiveret:	—
SALTO Wireless BLUEnet aktiveret:	•

SALTO KS:

SALTO KS:	•
-----------	---

SALTO SALLIS:

SALLIS:	—
---------	---

TEKNISK TEGNING:**DRIFTSFUNKTIONER:**

Standard:	•
Kontor tilstand:	•
Tidsindstillet kontor:	•
Automatisk åbning:	•
Automatisk åbning + kontor	•
Toggle:	•
Tidsindstillet Toggle:	•
Amok tilstand:	—
Dør efterlades ulåst:	—

DESIGN MULIGHEDER:**LÆSERFARVE:**

Sort:	•
Hvid:	•

OVERFLADER:

Børstet krom	•
Poleret krom	•
PVD poleret messing	•
PVD børstet messing	•
Sort børstet krom	•
BioCote® (Børstet krom)	•

¹ afhængigt af programmeringstilstand