



DATENBLATT

XS4 Original+ Beschlag Komplementärbeschlag Modell E04xx

Türbeschlag ohne Elektronik.







XS4 Original+ Beschlag Komplementärbeschlag Modell E04xx

www.saltosystems.de www.saltosystems.ch

SYSTEMPLATTFORMEN

Salto Space	•
Salto KS Keys as a Service	•
	•

TECHNISCHE DATEN

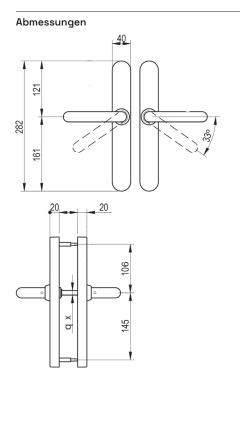
Abmessungen Schmalschild (H x B x T)	282,0 x 40,0 x 20,0 mm
Abmessungen Breitschild (H x B x T)	290,0 x 67,0 x 20,0 mm
Gewicht	1,5 kg
Drehwinkel Drücker	Max. 33°
Türstärke	32 bis 120 mm
Entfernungsmaß Drücker/Zylinder	47 bis 110 mm
Vierkantstifte	8 mm, 9 mm
Zertifizierungen ¹⁾	CE, AbZ ²⁾ , EN 179 ³⁾
0 1:	

Sonstiges

Ohne elektronische Zutrittskontrollfunktion. Kompatibel mit DIN-Einsteckschlössern, Euro-Einsteckschlössern und schmalen Einsteckschlössern. Beschlagskörper und -abdeckung aus rostfreiem Stahl. Öffnen von innen immer möglich (Antipanikfunktion in Verbindung mit Einsteckschloss nach EN 179 optional möglich ³⁾). Optional mit Zylinderlochung lieferbar.

OPTIONEN

OI HOIVEIV	
Beschlagsoberflächen	Edelstahl matt/poliert, Mes- sing matt/poliert (PVD), Bronze dunkel (PVD), Schwarz, BioCote° (abh. vom Türdrücker)
Türdrücker	A, B, G, H, I, J, L, N, P, T, U, W, Y, 2, 3, 4, 7 (jeweils ohne Drückerrichtung); K, O, S (jeweils mit Drückerrichtung) – nicht alle Drücker sind in einer 9-mm-Variante und mit allen Oberflächen lieferbar
ZUBEHÖR	
Unterlegplatte	Als Renovierungsschild oder Wetterschutzkit verwendbar



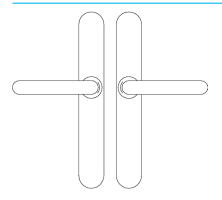
- ¹⁾ Vorbehaltlich der zulassungskonformen Verwendung.
- ²⁾ AbZ Z-6.100-2629 (Ü, DO 20.52) gemäß Eintragung in Türzulassungen (AbZ) zahlreicher Türhersteller.
- ³⁾ EN 179 gemäß Eintragung in den Konformitätszertifikaten vieler Panikverschlüsse (vorzugsweise Funktion E, Funktion B/C nicht empfohlen, Funktion D nicht zulässig).



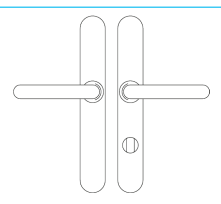
XS4 Original+ Beschlag Komplementärbeschlag Modell E04xx

www.saltosystems.de www.saltosystems.ch

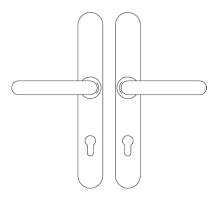
MODELLVARIANTEN



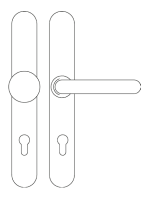
E0400 (beidseitig Drücker)



E0401 (beidseitig Drücker, Drehknauf innen)



E0402 (beidseitig Drücker, Zylinderlochung außen und innen) E0403 (beidseitig Drücker, Zylinderlochung innen) E0404 (beidseitig Drücker, Zylinderlochung außen)



E0409 (runder feststehender Türknauf außen, Drücker innen)