

DUO DIA Y NOCHE

ESPECIFICACIONES

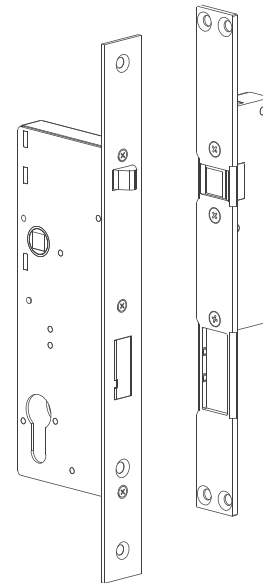
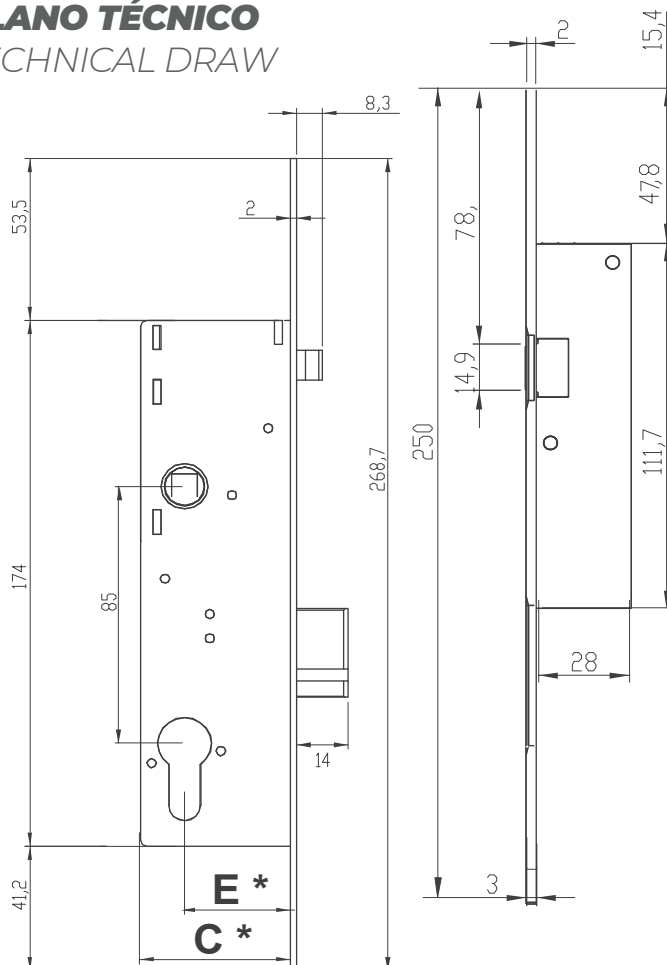
FEATURES

Instalación <i>Installation</i>	Embutir <i>Flush</i>
Cuadrado manilla <i>Square spindle</i>	8 mm
Sistema antitarjeta <i>Anti-card system</i>	Sí <i>Yes</i>
Leva Cilindro <i>Cylinder cam</i>	Larga, Corta <i>Long, Short</i>
Voltaje <i>Voltage</i>	12V (AC/DC)
Consumo <i>Consumption</i>	0,80A
Duración máx. pulso eléctrico <i>Max. duration of electrical pulse</i>	∞

Funcionamiento <i>Function</i>	Normal <i>Fail secure</i>
Monitorización <i>Monitoring</i>	No <i>No</i>
Ciclos testados <i>Tested cycles</i>	200.000

PLANO TÉCNICO

TECHNICAL DRAW



VERSIONES	E* (mm)	C* (mm)
DUO 20/85	20	34
DUO 25/85	25	39
DUO 30/85	30	44
DUO 35/85	35	49
DUO 40/85	40	54
DUO 50/85	50	64
DUO 60/85	60	74

E*: Distancia entre el centro del cilindro y el frente.
C*: Profundidad total de la parte mecánica.

