

DUO 30/85

ESPECIFICACIONES

FEATURES

Instalación <i>Installation</i>	Embutir <i>Flush</i>	Funcionamiento <i>Function</i>	Normal <i>Fail secure</i>
Cuadrado manilla <i>Square spindle</i>	8 mm	Monitorización <i>Monitoring</i>	Opcional <i>Optional</i>
Sistema antitarjeta <i>Anti-card system</i>	Sí <i>Yes</i>	Ciclos testados <i>Tested cycles</i>	200.000
Leva Cilindro <i>Cylinder cam</i>	Larga, Corta <i>Long, Short</i>	Apertura <i>Opening</i>	Eléctrica / Manual <i>Electric / Manual</i>
Voltaje <i>Voltage</i>	12 / 24 VDC*		
Consumo reposo <i>Standby consumption</i>	0,80A (12V) / 0,75A (24V)		
Duración máx. pulso eléctrico <i>Max. time of electrical pulse</i>	<10s		

*Versiones de 12V y 24V.
12V and 24V versions.

PLANO TÉCNICO

TECHNICAL DRAW

