

## Cerradura motorizada de doble paletón HSL para puertas muy pesadas - modelo "EMU"

Nº de artículo HSL C194

---

Cerradura de pestillo para puertas de paso con pestillo accionado por imán. Como reequipamiento para Cerraduras STUV EMU 8.13.0770 y 8.14.0570.



### Propiedades

- Sustitución 1:1 de antiguas Cerraduras EMU por HSL C
- Cerrojo de acero inoxidable con exclusión de 15 mm
- Impulso de apertura mediante llave HSL y/o unidad de control
- Contactos de E/S libres de potencial para activación y evaluación
- Recodificación 9 veces sin desmontaje del mecanismo de cierre
- Sistema de levas HSL antiganzúa con 7 levas

### Descripción funcional

La cerradura de pestillo HSL C194 con solenoide de elevación está disponible con Guía de llave en uno o ambos lados y está equipada con un fiable mecanismo de cierre HSL. El cerrojo ofrece un Recorrido de cierre de 15 mm. En la versión estándar, la Cerradura dispone de contactos de E/S libres de potencial para su activación y evaluación. Cambio del mecanismo de cierre El mecanismo de cierre puede cambiarse por otro mecanismo de cierre cuando está desbloqueado (pestillo retraído). Para ello se necesita una llave de cambio para el mecanismo de cierre actual y una llave para el mecanismo de cierre futuro.

### Ubicaciones

- Puerta de paso
- Puerta exterior
- Puerta de la esclusa

— Puerta del portal

### Datos técnicos

Material	Acero inoxidable
Superficie	Matt
Dimensión de la placa frontal [mm]	400 x 70 x 4
Material de la frente de cerradura	Acero inoxidable
Pestillo de muelle	Acero inoxidable
Material de la carcasa de la cerradura	Acero inoxidable
Mecanismo de bloqueo	Doble paletón
Levas	7
Recodificabilidad	sí
Peso [kg]	6,3
Dimensiones de la cerradura [mm]	137 x 53 x 340
cerrojo exclusión mm	15
indicador de posición del pestillo	mecánico
Procesos de cierre	500.000
Capacidad de carga lateral máx. del travesaño	50
[kN]	
Humedad relativa	95% sin condensación