

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## DK 7030.223 Cierre codificado

Estado: 21-05-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# DK 7030.223 - Cierre codificado para CMC III e IoT Interface

Para la gestión de accesos en puertas.

## Características

Referencia	DK 7030.223
Descripción producto	Para la gestión de accesos en puertas.
Ventajas	Códigos numéricos individuales de hasta 8 cifras Posibilidad de utilizar un sistema de lectura para varias empuñaduras, siempre y cuando se encuentren conectadas al mismo sistema CMC III o al dispositivo interfaz IoT Elevada seguridad gracias al principio de los cuatro ojos
Funcionamiento	Conexión directa al CMC III Access Control o al módulo CMC III Door Control Indicación de estado óptico (led) y acústico (tono de alarma) Administración de permisos a través del sistema CMC III, dispositivo interfaz IoT o RiZone Abertura de la puerta mediante máximo dos códigos numéricos vinculados (principio de los cuatro ojos) Control vía CMC III de: empuñadura Confort online VX, sistema Automatic Door Opening (trampillas de ventilación), salidas de relé del CMC III
Material	Plástico
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Cierre codificado Cable de conexión de 2,9 m Adaptador para puerta transparente con marco de aluminio para VX IT Incl. material de fijación
Posibilidades de montaje	A puertas VX IT Junto a puertas de salas

# Características

Dimensiones	Anchura: 50 mm Altura: 190 mm Profundidad: 25 mm
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0,268 kg
Peso bruto	0,271 kg
Código arancelario	83015000
ETIM 9	EC002627
ECLASS 8.0	27189253
Descripción producto	CMC III Cierre codificado para CMC III e IoT Interface, VX, RAL 9005, 1 P.

# Aprobaciones

Aprobaciones	UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad