

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



DK 7320.700

Rukojeti, elektromagnetická

Stát: 4.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7320.700 - Rukojeti, elektromagnetická pro CMC III a IoT Interface

Rukojeti, které lze integrovat do různých skříňových systémů.

Funkce

Obj. číslo	DK 7320.700
Provedení	Rukojeť Ergoform S
Popis výrobku	K řízení a monitorování prostřednictvím centrální procesorové jednotky CMC III a IoT Interface.
Výhody	Autarkická správa přístupu a uvolnění rukojeti pomocí číselného kódu a karty transpondéru Správa oprávnění a remote otevření přes síť Integrované internetová plocha a připojení k centrálním řídicím systémům prostřednictvím řídicí jednotky Protokolování všech otevření dveří s časovým razítkem
Oblasti použití	Centrální správa přístupu přes síť bez klíče nebo zamykacího systému Samostatně stojící síťové skříně s citlivými IT systémy Datová centra se zvýšenými bezpečnostními požadavky nebo aplikacemi Colocation/Hosting
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Přívodní kabel (3 m) s konektorem RJ 12
Typ blokování	Elektromagnetické
Jmenovitý proud max.	0,1 A
Počet účastníků pro každé IoT Interface (max.)	16
Počet účastníků PU Compact (max.)	2
Počet účastníků PU (max.)	16
Number subscribers per PDU note	Max. 5 ks při napájení přes PoE

Funkce

Rozsah provozních teplot	5 °C...40 °C
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,76 kg
Brutto hmotnost	0,76 kg
Číslo celní sazby	83024110
ETIM 9	EC000327
ECLASS 8.0	27409217
Popis výrobku	CMC-TC el.mag. rukojeť