

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7320.700

Griffe, elektromagnetisch

Stand: 17.04.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 7320.700 - Griffe, elektromagnetisch für CMC III und IoT Interface

Griffe, in unterschiedliche Schranksysteme integrierbar.

Eigenschaften

| | |
|---|--|
| Artikel-Nr. | DK 7320.700 |
| Ausführung | Ergoform-S Griff |
| Produktbeschreibung | Zur Steuerung und Überwachung über eine zentrale Steuereinheit vom Typ CMC III und IoT Interface. |
| Nutzen | Autarke Zutrittsverwaltung und Freigabe des Griffs mittels Zahlencode und Transponderkarte Verwaltung der Berechtigungen und Remote-Öffnung über das Netzwerk Integrierte Weboberfläche und Anbindung an zentrale Managementsysteme über die Steuereinheit Protokollierung aller Türöffnungen mit Zeitstempel |
| Einsatzgebiete | Zentrale Zutrittsverwaltung über das Netzwerk ohne Schlüssel oder Schließsystem Alleinstehende Netzwerkschränke mit sensiblen IT-Systemen Rechenzentren mit erhöhten Sicherheitsanforderungen oder Colocation-/Hosting-Anwendungen |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Anschlusskabel (3 m) mit RJ 12-Stecker |
| Verriegelungstyp | Elektromagnetisch |
| Bemessungsstrom max. | 0,1 A |
| Anzahl Teilnehmer je IoT Interface (max.) | 16 |
| Anzahl Teilnehmer PU compact (max.) | 2 |
| Anzahl Teilnehmer PU (max.) | 16 |

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|---|
| Anzahl Teilnehmer pro PDU | Max. 5 Stück bei Energieversorgung über PoE |
| Anmerkung | |
| Betriebstemperaturbereich | 5 °C...40 °C |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Nettogewicht | 0,76 kg |
| Bruttogewicht | 0,76 kg |
| Zolltarifnummer | 83024110 |
| ETIM 9 | EC000327 |
| ECLASS 8.0 | 27409217 |
| Produktbeschreibung | DK CMC III Griff, elektromagnetisch, Ergoform-S-Griff mit Master-Key-Funktion für TE, Zugangssteuerung über CMC III Processing Unit, Mit Positionssensor zur Überwachung des Handgriffs, RAL 7035 |

Ausschreibungstext

Ergoform-S-Griff mit el.magn. Verriegelung für CMC-TC

Ergoform-S-Griff mit el. magnet. Verriegelung für CMC-TC für FR, PS, TC, VR, TE. Mit Positionssensor zur Überwachung des Handgriffs und el.mag. Verriegelungseinheit für die Zugangssteuerung.

Der Griff enthält eine integrierte Kennung zur automatischen Einrichtung am CMC-TC und wird an die Access Unit angeschlossen.

Technische Daten:

Bemessungsspannung: 24 V DC

Bemessungsstrom: max. 100 mA

Temperatur-Einsatzbereich: +5 °C ... +40 °C

VE = 1 St.