

DoorLock-RA4 - DATENBLATT



ORDER-CODES:

KXC-RA4-IP1-R/L, KXC-RA4-IP2-R/L, KXC-RA4MR-IP1-R/L, KXC-RA4MR-IP2-R/L

Funktion	Mechatronischer Rackgriff als Hubhebel
Verwendung	Hubhebel für Daten- und Serverschränke
Anschlussmöglichkeit	DoorLock AccessManager KXP-2-RS (bis 16 Rackhebel) SmartPDU (2 Rackhebel)
Vernetzung	16 Stück Rackhebel an AccessManager in BUS Topologie, standard Patchkabel CAT5/6/7 (< AWG25)

RFID Leser 13,56MHz	<p>MIFARE® DESFire® EV1/2 MIFARE® Classic Legic advant ATC (UID) ISO14443 (UID) Version mit Multi-Card-Reader (LEGIC SM6300 Chip) zusätzlich: LEGIC prime / advant MIFARE® Classic DESFire® / EV1 / EV2 / EV3 ISO14443 A+B ISO15693 INSIDE secure Sony FeliCa subset (NFC Forum Type 3 Tag) ST SR Serie Unterstützt BLE bzw. LEGIC connect (Optional)</p>
PIN Tastatur	Touch PIN Tastatur mit 4 Tasten
Hebel-Status	Sensor zur Erkennung der Hebelstellung (offen/geschlossen)
Signalgeber	Akustischer Signalgeber 70dB, 2.3kHz
LED	ROT, GRÜN
Anschluss	RJ45 auf Rückseite, Standard Patchkabel CAT5
Türkontakt	RJ45 Anschluss über Adapterbox in Anschlussleitung
Spannungsversorgung	Über AccessManager (PoE) oder SmartPDU (Systemport) Redundante externe Versorgung mit Netzteil 24VDC/1A
Abmessungen	250 x 34 x 31mm (LxBxH)
Material	Kunststoff, Metallguss
Notöffnung	Über Spezialwerkzeug möglich
Umgebungsbedingungen	Temperatur 0°C bis 60°C für Innenbereiche
Schutzart	IP30
Varianten	<p>KXC-RA4-IP1-R/L (StarterSet mit AccessManager) KXC-RA4-IP2-R/L (Erweiterung für StarterSet oder SmartPDU) Version mit Multi-Card-Reader: KXC-RA4MR-IP1-R/L (StarterSet mit AccessManager) KXC-RA4MR-IP2-R/L (Erweiterung für StarterSet oder SmartPDU)</p>
Zubehör	<p>Verteilerbox (KXC-RA4-DB-BUS) Verteilerbox PDU (KXC-RA4-DB-PDU) Verteilerbox, Set mit Türkontakten (KXC-RA4-DB-BUS-SET) Adapter für verschiedene Hersteller: Rittal (TS, VX), Vertiv, Modulan</p>
Zertifizierung	CE