

# DoorLock-RA4 - FICHE TECHNIQUE

CODES DE COMMANDE :

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

<b>Fonction</b>	Poignée de rack mécatronique comme levier de levage
<b>Utilisation</b>	Leviers de levage pour armoires de données et de serveurs
<b>Possibilité de connexion</b>	DoorLock AccessManager KXP-2-RS (jusqu'à 16 leviers pour rack) SmartPDU (2 leviers pour rack)
<b>Mise en réseau</b>	16 leviers de rack sur AccessManager en topologie BUS, câble patch standard CAT5/6/7 (< AWG25)
<b>Lecteur RFID 13,56MHz</b>	MIFARE® DESFire® EV1/2 MIFARE® Classic Legic advant ATC (UID) ISO14443 (UID) <b>Version avec lecteur multiscartes (puce LEGIC SM6300) en plus :</b> 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 série Supporte BLE ou. LEGIC connect (en option)
<b>Clavier PIN</b>	Clavier Touch PIN à 4 touches
<b>Statut du levier</b>	Capteur de détection de la position du levier (ouvert/fermé)
<b>Générateur de signaux</b>	Générateur de signaux acoustiques 70dB, 2.3kHz
<b>LED</b>	ROUGE, VERT
<b>Connexion</b>	RJ45 à l'arrière, câble patch standard CAT5
<b>Contact de porte</b>	Connexion RJ45 via un boîtier adaptateur dans le câble de raccordement
<b>Alimentation électrique</b>	Via AccessManager (PoE) ou SmartPDU (port système) Alimentation externe redondante avec bloc d'alimentation 24VDC/1A
<b>Dimensions</b>	250 x 34 x 31mm (LxIxH)
<b>Matériau</b>	Plastique, métal moulé

<b>Ouverture d'urgence</b>	Possible via un outil spécial
<b>Conditions environnementales</b>	Température 0°C à 60°C pour l'intérieur
<b>Indice de protection</b>	IP30
<b>Variantes</b>	KXC-RA4-IP1-R/L (StarterSet avec AccessManager) KXC-RA4-IP2-R/L (extension pour StarterSet ou SmartPDU) <b>Version avec lecteur multcartes :</b> KXC-RA4MR-IP1-R/L (StarterSet avec AccessManager) KXC-RA4MR-IP2-R/L (extension pour StarterSet ou SmartPDU)
<b>Accessoires</b>	Boîtier de distribution (KXC-RA4-DB-BUS) Boîtier de distribution PDU (KXC-RA4-DB-PDU) Boîtier de distribution, kit avec contacts de porte (KXC-RA4-DB-BUS-SET) Adaptateur pour différents fabricants : <b>Rittal (TS, VX), Vertiv, Modulan</b>
<b>Certification</b>	CE