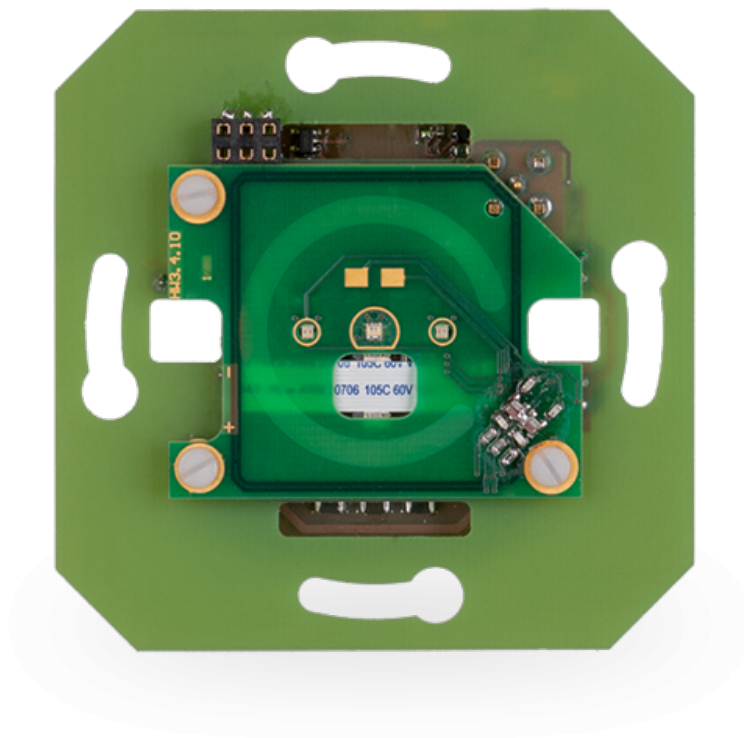


## DoorLock-WA1 - FICHE TECHNIQUE



CODES DE COMMANDE :  
KXC-WA1

<b>Fonction</b>	Lecteur mural RFID sans fil pour l'installation et le montage
<b>Possibilité de connexion</b>	DoorLock AccessManager <a href="#">KXP-16</a>
<b>Lecteur RFID 13.556MHz</b>	MIFARE® DESFire® MIFARE® Classic, LEGIC prime
<b>Générateur de signaux interne</b>	70dB, 2.3kHz
<b>LED</b>	ROUGE, VERT

<b>Radio</b>	Fréquence radio 868MHz, cryptage AES 128 bits, portée radio jusqu'à 25m en fonction de la structure du bâtiment/de l'environnement, jusqu'à 16 lecteurs muraux radio par AccessManager
<b>Utilisation</b>	Encastrément ou montage en surface
<b>Alimentation électrique</b>	10-32VDC Consommation mac. 2W
<b>Relais de commutation</b>	max. 30V AC/DC, max. 1.5A (contact de travail)
<b>Matériau</b>	Plastique/époxy
<b>Environnement</b>	Température 0°C à 60°C (KXC-WA1) Température -25°C à 60°C (KXC-WA1-OUTDOOR)
<b>Variantes</b>	KXC-WA1 KXC-WA1-OUTDOOR
<b>Contenu de la livraison</b>	Lecteur mural
<b>Accessoires</b>	Adaptateur d'alimentation KIO3 pour le contrôle des relais via AccessManager
<b>Montage, classe de protection, taille</b>	<b>KXC-WA1:</b> montage encastré avec couvercle adapté (55mm standard) degré de protection : IP20 taille du boîtier : 71 x 71 x 26 mm (boîte d'interrupteur de 60mm) <b>KXC-WA1-OUTDOOR :</b> montage mural en saillie, boîtier résistant aux chocs degré de protection : IP66 taille du boîtier : 90 x 90 x 40 mm
<b>Certification</b>	CE