

DoorLock-WA2-V2 - FICHE TECHNIQUE



CODES DE COMMANDE :

KXC-WA2-IP1-V2, KXC-WA2-IP2-V2

Fonction	Lecteur mural avec cadre en plastique pour montage encastré dans un boîtier d'interrupteur standard de 60 mm
Possibilité de connexion	DoorLock AccessManager (ART : KXP-2-RS)
Configuration	À propos de KentixONE
Lecteur RFID 13.56MHz	MIFARE® DESFire® MIFARE® Classic, LEGIC prime LEGIC advant, ISO14443A (CSN / UID) ISO15693 (CSN / UID) Sony FeliCa (CSN / UID) Inside Secure (CSN / UID)

Gamme d'interrupteurs de montage	Pour les programmes d'interrupteurs électriques avec une découpe frontale de 55x55mm
Dimensions	Avec cache en plastique (blanc) : 80,5 mm x 80,5 mm x 36,5 mm (3,17 x 3,17 x 1,44 pouces) Sans cache en plastique : 71 mm x 71 mm x 30,8 mm (2,80 x 2,80 x 1,22 pouces)
LED	ROUGE, VERT, JAUNE
Avertisseur sonore	80dB, 2.3kHz
Détection des sabotages	Détection interne des sabotages avec capteur infrarouge en façade
Connexion du lecteur mural à AccessManager	Câble à 4 fils (câble : J-Y(ST)Y, 2x2x0.8) Longueur de câble jusqu'à 500m max.
Adressage	À propos d'AccessManager et de la séquence d'apprentissage
Communication	2 fils RS485, crypté (AES128)
Environnement	Température -20°C à +70°C (-13 °F à +158 °F)
Alimentation électrique	24VDC (12-28VDC) via AccessManager
Connexion	Borne de raccordement à 8 pôles (X1) amovible RELATION : (3) DATA-A (4) DATA-B (7) 24VDC (8) GND
Indice de protection	IP20
Contenu de la livraison	Lecteur mural avec cadre de finition (blanc)
Certification	CE, FCC