



TJA510

IK04 IP20

Access Gate passerelle 2D/IP

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation rail DIN symétrique

Fonctions

Fonction transformation

Modèle

Nombre de modules 6

Commandes & indicateurs

Interrupteurs / Poussoirs manuels Sélecteur pour fonctionnement en ligne/hors ligne

Connectivité

Connecteurs / Douilles avec 2 prises USB type A

IP Intégration de caméras IP dans le système bifilaire

Tension

Tension de service 21,6 ... 33 V= ou 48 V= Power over Ethernet PoE selon IEEE802.3

Intensité du courant

Courant absorbé (fonctionnement) 0.5 A

Courant d'enclenchement max. 650 mA

Dimensions

Largeur 6 modules

Matières

Matière matière plastique

Aspect de la surface mat

Utilisation

Technologie du système 2 fils

Sécurité

Degré de contamination 2

Indice de protection IP IP20

Classe de protection classe II

Conditions d'utilisation

Température de service -5...45 °C

Température de stockage/transport -25...70 °C (un stockage à une température > 45°C réduit la durée de vie)

Humidité relative de l'air (sans condensation)

85 % à 25 °C

Instructions

Texte d'indication

Appli pour iOS à partir de la version 10.2 et Android à partir de la version 5 disponible au téléchargement gratuitement dans l'AppStore concerné