



# **446AB-LI**

# LETTORE INTERNO AVEBUS WHITEK - MIFARE - 3 MODULI SISTEMA 44

**Prezzo: 198,68 €** 

Lettore interno AVEBUS serie V44 TEKLA per il controllo accessi. Il dispositivo permette il controllo della presenza, verificando che la tessera MIFARE inserita (art. 44339CHU-MB) sia valida. Il lettore occupa tre moduli del sistema 44. Sono disponibili n.2 uscite e n.2 ingressi programmabili.

Data ultimo aggiornamento: 04-08-2025

### Voci di capitolato

Fornitura di dispositivo lettore interno di carte transponder tipo AVE 446AB-LI in grado di gestire autonomamente le proprie uscite ed i propri ingressi in modo da poter funzionare e gestire le funzioni di base anche in modalità Stand-Alone. Il lettore interno inoltre è in grado di comunicare, attraverso bus di comunicazione AVEBus, con altri dispositivi quali: Web-Server supervisore, lettori esterni di carte transponder (44xAB-LE,44xABTC-LE), termostati ambiente, varie tipologia di attuatori luce, dimmer, tapparella, del sistema domotico AVEBus.

Esso è dotato di due ingressi e di due uscite a relè a contatto pulito (liberamente programmabili in fase di configurazione) e di pulsante campanello sul fronte. Il dispositivo è equipaggiato con leds blu di identificazione e n.3 led di segnalazione di stato:

Giallo = ospite presente in camera

Rosso = non disturbare

Rosso/verde = stato di programmazione del dispositivo/ stato di funzionamento

Installabile su scatola a 3 moduli con supporto 44A03 o 44A03SM.

Colore bianco opaco "RAL 9010".

#### Caratteristiche tecniche:

Meccanica:

Contenitore: 3 moduli Sistema 44 (67,5 l x 45 h x 55,5 p) mm

Sporgenza max da filo-frutti: 9 mm (da filo placca)

Illuminazione zona attiva: mediante LED blu ad alta efficienza

Grado di protezione: IP40

Morsettiere: n.4 x 2 poli + n.1 x 5 poli 1

Compatibile con tutti gli elementi del Sistema 44

#### Connessioni:

#### Morsetto M1 (2 poli di colorazione verde) - AVEBus

Morsetto "+" Positivo linea AVEBus

Morsetto "-" Negativo linea AVEBus

## Morsetto M2 (2 poli di colorazione nero) - Vaux

Morsetto "+" Positivo alimentazione ausiliariaMorsetto "-"



Negativo alimentazione ausiliaria

# Morsetto M3 (5 poli di colorazione nero) - IN/OUT (carico sull'uscita max 24Vac)

Morsetto 3: contatto NA libero da potenziale

Morsetto 4: contatto NA libero da potenziale

Morsetto 5: Ingresso 1

Morsetto 6: Ingresso 2

Morsetto 7: Riferimento ingressi

## Morsetto M4 (2 poli di colorazione nero) - OUT (carico max sull'uscita 230Vac)

Morsetto 1: contatto NA libero da potenziale

Morsetto 2: contatto NA libero da potenziale