

442GA01-M



Lettores card MIFARE per controllo accessi - Sistema alberghiero - Life - 3 Mod. S44

Prezzo: 271,28 €

Lettores esterno con tecnologia MIFARE per controllo accessi e gestione alberghiera. Serie Life. 3 moduli.

Data ultimo aggiornamento: 10-05-2024

VEDI ONLINE: <https://www.ave.it/catalog/prodotto/442ga01-m/>

DATI ETIM

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| Tipo di montaggio | incassato |
| Colore | nero |
| Tipologia | scheda chip |
| Trattamento superficie | verniciato |
| Qualita' del materiale | materiale termoplastico |
| Sistema bus EIB/KNX | No |
| Sistema bus radio | No |
| Sistema bus Powernet | No |
| Accoppiamento bus incluso | Si |
| Materiale | plastica |
| Altri sistemi bus | altri |
| Sistema bus LON | No |
| Codice RAL (simile) | 9017 |
| Grado di protezione (IP) | IP41 |
| Trasparente | No |
| Tipo superficie | brillante |
| Sistema bus radio KNX | No |

LEGGI E DIRETTIVE DI RIFERIMENTO

AVE_UE20191001_442GA01-M:

[Download](#)

DATI COMMERCIALI

| | |
|------------------------------|---------------|
| Codice EAN13 | 8008379077946 |
| Imballo standard | 1,00 |
| Imballo minimo | 1,00 |
| Codice EAN13 imb.min. | 8008379077946 |
| Lunghezza imb. min. | 158,00 |
| Larghezza imb. min. | 98,00 |

| | |
|-----------------------------|--------------------------------|
| Altezza imb. min. | 55,00 |
| Volume imb. min. | 0,85 |
| Peso imb. min. | 152,00 |
| Quantità min. ordine | 1,00 |
| Riferimento Metel | LETTORE ESTERNO MIFARE LIFE 3M |
| Stato prodotto | A Magazzino |

VOCI DI CAPITOLATO

Fornitura di dispositivo lettore esterno di carte transponder tipo AVE 442GA01-M in grado di gestire autonomamente le proprie uscite ed i propri ingressi in modo da poter funzionare e di gestire le funzioni di base anche in modalità Stand-Alone. Il lettore esterno inoltre è in grado di comunicare, attraverso un interfaccia seriale half-duplex (RS-485) denominata ARMBus, con altri dispositivi quali centralina di camera stand-alone (53GA72-T/TM), centralina di camera in rete (53AR01-485), lettore interno di carte transponder (44XGA30-M), termostato ambiente (441GA52-T) e programmatore/scrittore di carte (SCR-ALBM1). Esso è dotato di due ingressi ausiliari per la rilevazione dello stato di contatti puliti (liberi da potenziale) e di quattro uscite a relè (sempre a contatto pulito). 3 moduli S44. Colore Nero RAL9017.

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: 2 + 2 + 10 poli 12A - 250V

Connettore di programmazione: Jack stereo femmina d=2,5mm

Compatibile con tutti gli elementi del Sistema 44

Conessioni:

Morsetto A Verde Polo "A" linea RS-485

Morsetto B Verde Polo "B" linea RS-485

Morsetto - Nero Negativo Alimentazione (comune ingressi)

Morsetto + Nero Positivo Alimentazione

Morsetto 1 Verde IN_AUX1 (Rilevazione "STATO CAMERA") 442GA01-M

IN_AUX1 (Ingresso Pulsante "CAMPANELLO") 442GA02-M

Morsetto 2 Verde IN_AUX2 (Ingresso Pulsante "LUCE CORTESIA")

Morsetto 3 Verde OUT_AUX1-A (Comando "LUCE CORTESIA")

Morsetto 4 Verde OUT_AUX1 -B (Comando "LUCE CORTESIA")

Morsetto 5 Verde COM (Comune uscite 2, 3 e 4)

Morsetto 6 Verde OUT_AUX2 (Comando "ELETTROSERRATURA")

Morsetto 7 Verde OUT_AUX3 (Comando "CAMPANELLO")

Morsetto 8 Verde OUT_AUX4 (Ripetizione "OSPITE PRESENTE")

AVE si riserva il diritto di modificare in ogni momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti riportati. L'installazione deve essere effettuata da personale qualificato con l'osservanza delle disposizioni regolanti l'installazione del materiale elettrico in vigore nel paese dove i prodotti sono installati. Per le condizioni di utilizzo delle informazioni presenti sulla scheda prodotto vedere condizioni di utilizzo.

AVVERTENZE E INFORMAZIONI PER LA SICUREZZA

I prodotti AVE rispondono ai requisiti di legge e alla normativa europea sugli apparecchi elettrici ed elettronici. Il distributore/acquirente garantisce condizioni di immagazzinamento che non alterino la conformità del prodotto e deve maneggiare con cura i prodotti e conservarli in modo appropriato, in ambienti idonei e con temperatura compresa fra i -5°C e +40° C.

Il distributore/acquirente deve informare i propri acquirenti delle modalità di conservazione e di uso. Il distributore/acquirente deve vendere i prodotti nell'imballo originale, sul quale sono riportate avvertenze ed indicazioni di sicurezza, senza omissioni o, qualora così non fosse, trasmettere al proprio acquirente le istruzioni così come riportate sul sito www.ave.it e nella documentazione tecnica AVE.

Il distributore/acquirente deve verificare che le istruzioni del prodotto presenti nell'imballo siano redatte anche nella lingua specifica del paese di destinazione; nel caso ciò non fosse, deve chiedere ad AVE un'integrazione delle istruzioni nella lingua del paese di destinazione oppure provvedere per proprio conto a trasmettere le istruzioni necessarie.

Qualora il distributore/acquirente apra gli imballi prima di vendere i prodotti, deve assicurarsi della integrità apparente degli stessi e, in caso di dubbio, non li deve vendere. I prodotti AVE sono prodotti da installazione, devono essere installati secondo la loro specifica destinazione di utilizzo, in conformità alle leggi e alle norme impianti, alle regole di installazione specifiche applicabili agli stessi e tenendo conto delle prescrizioni del catalogo AVE in vigore e di quelle pubblicate sul sito aziendale. I prodotti devono essere installati esclusivamente da installatori professionisti in possesso delle qualifiche necessarie. Installazioni improprie o utilizzo improprio dei prodotti possono causare danni anche a persone (esempio: lesioni anche mortali), a cose (esempio: incendio) e/o funzionamento improprio.

Prima di procedere all'installazione vanno lette le istruzioni anche consultando le informazioni tecniche sul sito www.etoqd.skipdns.link e sui cataloghi AVE. Qualora si ritenesse di non disporre delle informazioni e competenze adeguate all'installazione, è necessario contattare l'Assistenza Tecnica AVE (numero di telefono +39 030 24981). Prima della messa in esercizio dei prodotti e della conseguente consegna al Cliente utilizzatore, si deve provvedere al collaudo dell'impianto a mezzo personale qualificato per verificarne la funzionalità e l'osservanza delle norme di sicurezza secondo quanto prescritto dalla normativa e dalle istruzioni AVE. AVE non risponde dei danni causati dalla inosservanza delle avvertenze di sicurezza e delle prescrizioni contenute nel catalogo AVE e nel sito aziendale.

