

VI2F-AMPLI



Amplificatore 1A per Sistema videocitfonico 2 FILI

Prezzo: 172,24 €

TECNOLOGIA 2 FILI. Amplificatore per impianto videocitfonico 2 FILI, 8 moduli DIN. Alimentazione 110 - 240 Vac @ 50/60 Hz. Fornisce un' uscita da 1A per consentire l'ampliamento dell'impianto 2 fili. SISTEMA V44 EASY.

Data ultimo aggiornamento: 10-05-2024

VEDI ONLINE: <https://www.ave.it/catalog/prodotto/vi2f-ampli/>

DATI ETIM

| | |
|-------------------|------------------|
| Tipo di montaggio | incassato |
| Colore | grigio |
| Adatto per | stazione interna |
| Materiale | altri |

DATI COMMERCIALI

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Codice EAN13 | 8008379159932 |
| Imballo standard | 1,00 |
| Imballo minimo | 1,00 |
| Codice EAN13 imb.min. | 8008379159932 |
| Lunghezza imb. min. | 163,00 |
| Larghezza imb. min. | 113,00 |
| Altezza imb. min. | 90,00 |
| Volume imb. min. | 1,65 |
| Peso imb. min. | 540,00 |
| Quantità min. ordine | 1,00 |
| Riferimento Metel | AMPLIFICATORE VIDEOCITOFONIA 2 FILI |
| Stato prodotto | A Magazzino |

VOCI DI CAPITOLATO

Fornitura di amplificatore di segnale per sistema videocitfonico a 2 fili tipo AVE VI2F-AMPLI. Consente di aumentare il numero dei dispositivi collegati al bus 2 fili. Dotato di protezioni per sovraccarico e corto circuito. Tensione di ingresso 100-240 Vca. Ogni dispositivo può alimentare un numero massimo di 16 postazioni interne (monitor o cornette). È possibile installare un numero massimo di 8 dispositivi per impianto. Dimensioni: 144x90x64 mm. 8 moduli DIN.

Caratteristiche tecniche:

Alimentazione: 100 ÷ 240 Vac

Frequenza nominale: 50 ÷ 60 Hz

Assorbimento a vuoto < 0,5 W

Assorbimento max 800 mARMS
Tensione nominale in uscita 30 Vcc
Corrente nominale in uscita 1A
Dimensioni (L x H x P) 144 x 90 x 64 mm
Massa 437 g
Moduli DIN 8
N. massimo di dispositivi installabili 8
N. massimo di postazioni interne alimentate 16
Classe ambientale secondo EN 62820-1-1 CLASSE III
Temperatura di funzionamento Da -10°C a +55°C
Altitudine max. 2000 m s.l.m.
Grado di protezione IP20 (IP40 quando installato)

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.

