



53ABR8

Attuatore multifunzione - 10A resistivi - 8 canali - AVEbus - 6 Mod. DIN

Prezzo: 220,07 €

Attuatore multifunzione per la gestione di 8 luci o 4 tapparelle con orientabili - forzatura manuale delle uscite mediante pulsanti di comando frontali con relativo led di identificazione di stato - uscite a contatto libero da potenziale - 10A resistivi - 8 canali - AVEbus - 6 Mod. DIN

Data ultimo aggiornamento: 10-05-2024

VEDI ONLINE: <https://www.ave.it/catalog/prodotto/53abr8/>

DATI ETIM

Tipo di montaggio	canale da incasso per apparecchi
Corrente Nominale	10 A
Potenza d'uscita	- W
Tensione d'esercizio nominale	230 230 V
Sistema bus EIB/KNX	No
Sistema bus radio	No
Sistema bus Powernet	No
Max. potenza di interruzione	- W
Accoppiamento bus incluso	Si
Numero max. di uscite di commutazione	8
Larghezza in unita' di modulo	6
Max. corrente di commutazione	10 A
Altri sistemi bus	altri
Numero di ingressi binari	
Sistema bus LON	No
Carico C	Si
Varie fasi collegabili	Si
Comando locale/manuale	Si
Grado di protezione (IP)	IP41
Con indicatore a LED	Si
Possibilita' di ampliamento moulare	No
Sistema bus radio KNX	No
Radio bidirezionale	No
Modulo bus rimovibile	No
Min. profondita' della presa pr apparecchi	- mm

DATI COMMERCIALI

Codice EAN13	8008379152926
Imballo standard	1,00
Imballo minimo	1,00
Codice EAN13 imb.min.	8008379152926
Lunghezza imb. min.	220,00
Larghezza imb. min.	155,00
Altezza imb. min.	90,00
Volume imb. min.	3,06
Peso imb. min.	393,00
Quantità min. ordine	1,00
Riferimento Metel	ATTUATORE 8CH MULTIFUNZIONE 6M DIN
Stato prodotto	A Magazzino

VOCI DI CAPITOLATO

Fornitura di attuatore tipo AVE 53ABR8 multifunzione AVEbus con 8 rele a contatto libero da potenziale con portata 10 A 250 Vac, suddiviso in quattro sotto dispositivi ciascuno con due rele liberamente programmabili per la gestione di due luci (o luci scale) e/o una tapparella anche con orientamento delle lamelle; forzatura manuale delle uscite mediante pulsanti di comando frontali con relativo led di identificazione di stato, installazione su guida DIN (60715 TH35), occupa 6 moduli da 17,5 mm.

Caratteristiche tecniche:

Ingombro: 6 moduli DIN (107 l x 89,5 h x 64 p) mm

Grado di protezione: IP30D (negli appositi contenitori)

Temp. di funzionamento: -10 ÷ +50 °C (per interno)

Alimentazione: BUS (richiede linea AUX)

Assorbimento linea AVEbus: 0,7 C

Alimentazione ausiliaria:

- Tensione nominale: 12 Vca/cc

- Variazione ammessa: 10,5 V ÷ 14 V

- Assorbimento @ 12 Vcc: 25 mA (stand-by), 350 mA MAX

- Assorbimento @ 12 Vca: 32 mA (stand-by), 450 mA MAX

Configurazione: da App AVE Cloud - EasyConfig o SFW-BSA

Morsetti:

- BUS + e - : Morsetto estraibile AVEbus

- AUX + e - : Morsetto estraibile alimentazione

- xA, xB : Morsetto rele A o B dei canali da 1 a 4

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.

