



## 441ELA02-C

**Tasto intercambiabile, due funzioni - Domus - 1 Mod. S44**

**Prezzo: 5,12 €**

Tasto liscio a due funzioni che permette di attuare i pulsanti elettronici del sottostante dispositivo di comando bus, facendone trasparire lo stato del carico o della funzione associata mediante una gemma posizionata in corrispondenza dei pulsanti - 1 modulo

Data ultimo aggiornamento: 02-03-2026

**VEDI ONLINE:** <https://www.ave.it/catalog/prodotto/441ela02-c/>

### DATI ETIM

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Colore</b>  | Bianco                  |
| <b>Larghezza</b>                                     | 22,5 Millimetro         |
| <b>Tipologia</b>                                     | Tasto singolo           |
| <b>Senza alogeni</b>                                 | Si                      |
| <b>Altezza</b>                                       | 44,6 Millimetro         |
| <b>Profondità</b>                                    | 7,1 Millimetro          |
| <b>Impiego</b>                                       | Interruttore/tasto      |
| <b>Protezione della superficie</b>                   | Non trattato            |
| <b>Qualità del materiale</b>                         | Materiale termoplastico |
| <b>Materiale</b>                                     | Plastica                |
| <b>Tipo di fissaggio</b>                             | Bloccare in posizione   |
| <b>Stampa/marcatura</b>                              |                         |
| <b>Finestra di controllo/uscita luce</b>             | No                      |
| <b>Codice RAL (simile)</b>                           | 9010                    |
| <b>Resistenza agli urti</b>                          |                         |
| <b>Con campo per dicitura</b>                        | No                      |
| <b>Con simbolo/lente intercambiabile</b>             | No                      |
| <b>Tipo superficie</b>                               | Lucido                  |
| <b>Adatto per classe di protezione (IP)</b>          | IP40                    |
| <b>Adatto per accoppiamento pulsante sistema bus</b> | Si                      |
| <b>Simbolo tattile/senza barriere</b>                | No                      |
| <b>Trattamento antibatterico</b>                     | No                      |

### DATI COMMERCIALI

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| <b>Codice EAN13</b>          | 8008379097647 |
| <b>Imballo standard</b>      | 1,00          |
| <b>Imballo minimo</b>        | 5,00          |
| <b>Codice EAN13 imb.min.</b> | 8008379235773 |
| <b>Lunghezza imb. min.</b>   | 52,00         |

|                             |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| <b>Larghezza imb. min.</b>  | 30,00                            |
| <b>Altezza imb. min.</b>    | 59,00                            |
| <b>Volume imb. min.</b>     | 0,09                             |
| <b>Peso imb. min.</b>       | 27,40                            |
| <b>Quantità min. ordine</b> | 5,00                             |
| <b>Riferimento Metel</b>    | TASTO AVEBUS 2 FUNZIONI DOMUS 1M |
| <b>Stato prodotto</b>       | A Magazzino                      |

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](http://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](http://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.

