



16258982

### Bilanciere doppio con serigrafia freccia Berker S.1 bianco lucido

#### Caratteristiche tecniche

##### Architettura

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Elemento di controllo/comando | Doppio bilanciare |
|-------------------------------|-------------------|

##### Materiali

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Colore                | Bianco       |
| Codice RAL            | 1013         |
| finitura superficiale | Lucido       |
| Materiale             | Duroplastica |
| Trattamento           | Non trattato |

##### Serie

|            |          |
|------------|----------|
| Altezza    | 54,90 mm |
| Larghezza  | 55,70 mm |
| Profondità | 22 mm    |

##### Connettività

|                                 |                      |
|---------------------------------|----------------------|
| Tipo di montaggio/installazione | Fissaggio a morsetto |
|---------------------------------|----------------------|

##### Equipaggiamento

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Finestra di monitoraggio uscita/luce | No |
|--------------------------------------|----|

##### Accessori

|                           |    |
|---------------------------|----|
| Con campo per l'etichetta | No |
|---------------------------|----|

##### Protezione

|   |      |
|---|------|
| Classe di protezione dall'ingresso (IP) | IP20 |
| Resistenza agli urti IK                 | IK02 |

##### Testo

|                   |   |
|-------------------|---|
| Stampa            | Con stampa frecce                           |
| Tipo di montaggio | Fissaggio con morsetto                      |
| Pulsante          | Anche per applicazioni KNX: pulsante doppio |

##### Adatto per

|                |  |
|----------------|--|
| BERKER S.x/B.x |  |
|----------------|--|

##### Sostenibilità

|                              |    |
|------------------------------|----|
| Senza alogeni                | Sì |
| Conformità REACH – SVHC free | Sì |
| Conformità ROHS              | Sì |