



ARKÉ: Commutatore a slitta 1P 6(2)A Metal

19095.M

Serie civili / Serie civili tradizionali / ARKÉ / Dispositivi

Commutatore a slitta 1P 6(2)A Metal

Commutatore a slitta 1P 6(2) A 250 V~ a 4 posizioni, per regolazione della velocità di ventil-convettori (fan-coil), Metal

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

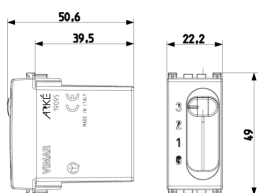
10 NR

Video

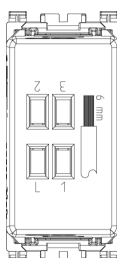
- [Arké abita il tuo tempo](#)



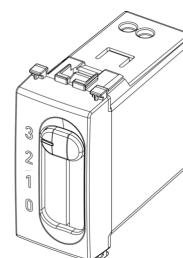
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D

Dati tecnici

- **Gruppo:** Dispositivi di commutazione domestici
- **Classe:** Interruttore a tre stadi
- **Tipo di comando:** Altro
- **Tipo funzionamento:** Altro
- **Tipo di montaggio:** Incassato
- **Materiale:** Plastica
- **Qualità del materiale:** Materiale termoplastico
- **Senza alogeni:** Sì
- **Protezione della superficie:** Laccato
- **Tipo superficie:** Opaco
- **Colore:** Alluminio
- **Codice RAL (simile):** 9007
- **Trasparente:** No
- **Adatto per classe di protezione (IP):** IP40
- **Corrente nominale:** 6 A
- **Tensione nominale:** 250 V
- **Tipo di fissaggio:** Altro

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 10. Marchio EAC - EACU
- 37. Marcatura CMIM - Marocco
- 43. Marchio UKCA - Regno Unito
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352600720
Qtà 1 NR
Dim. 6x2,8x5,3 [cm]
Peso 36,6 [g]



Codice 8007352601093
Qtà 10 NR
Dim. 14,4x13,1x6 [cm]
Peso 414,7 [g]

Legal

Vimar 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](#).