



Arké Metal: Interruttore IR a relè 230V Metal

19181.M

Arké Metal / Apparecchi / Apparecchi di comando elettronici

Interruttore IR a relè 230V Metal

Interruttore con sensore di presenza ad infrarossi per accensione luci, soglia del sensore crepuscolare e ciclo di temporizzazione regolabili, uscita a relè NO 6 A 230 V~, alimentazione 230 V~ 50-60 Hz, Metal

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

5 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [Foglio istruzioni multilingua \(804 kb\)](#)

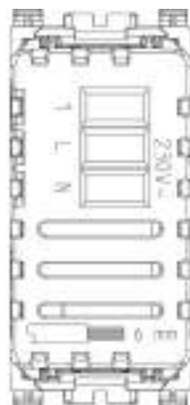
Video

- [Arké abita il tuo tempo](#)

Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D





Dati tecnici

- **Gruppo:** gamme di interruttori/connettori per impianti
- **Classe:** Inserto elettronico per dispositivi di commutazione domestici
- **Esecuzione:** altri
- **Composizione:** dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti
- **Numero dei moduli (per costruzione modulare):** 1
- **Radiocontrollato:** No
- **Tipo di montaggio:** incassato
- **Tipo di fissaggio:** bloccare in posizione
- **Materiale:** plastica
- **Qualità del materiale:** materiale termoplastico
- **Trattamento superficiale:** verniciato
- **Finitura della superficie:** opaco
- **Colore:** alluminio
- **Codice RAL (simile):** 9007
- **Trasparente:** No

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 37. Marcatura - Marocco
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352594241
Qtà 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 52,2 [g]



Codice 8007352594258
Qtà 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 309,9 [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](#).



Arké bianca: Interruttore IR a relè 230V bianco

19181.B

Arké bianca / Apparecchi / Apparecchi di comando elettronici

Interruttore IR a relè 230V bianco

Interruttore con sensore di movimento ad infrarossi per accensione luci, soglia del sensore crepuscolare e ciclo di temporizzazione regolabili, uscita a relè NO 6 A 230 V~, alimentazione 230 V~ 50-60 Hz, bianco

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

5 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(804 kb\)](#)

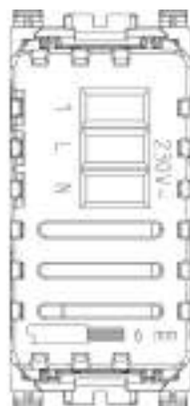
Video

- [Arké abita il tuo tempo](#)

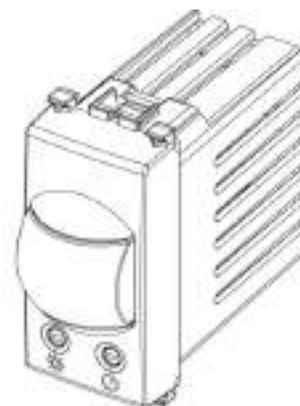
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D





Gallery



Dati tecnici

- **Gruppo:** gamme di interruttori/connettori per impianti
- **Classe:** Inserto elettronico per dispositivi di commutazione domestici
- **Esecuzione:** altri
- **Composizione:** dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti
- **Numero dei moduli (per costruzione modulare):** 1
- **Radiocontrollato:** No
- **Tipo di montaggio:** incassato
- **Tipo di fissaggio:** bloccare in posizione
- **Materiale:** plastica
- **Qualità del materiale:** materiale termoplastico
- **Trattamento superficiale:** non trattato
- **Finitura della superficie:** opaco
- **Colore:** bianco
- **Codice RAL (simile):** 9016
- **Trasparente:** No

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura - Marocco
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 800735245535
Qtà 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 52,2 [g]



Codice 800735245542
Qtà 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 309,9 [g]



Codice 800735265693
Qtà 60 NR
Dim. 36,5x33x13,5 [cm]
Peso 4.134 [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](#).



Arké: Interruttore IR a relè 230V grigio

19181

Arké / Apparecchi / Apparecchi di comando elettronici

Interruttore IR a relè 230V grigio

Interruttore con sensore di movimento ad infrarossi per accensione luci, soglia del sensore crepuscolare e ciclo di temporizzazione regolabili, uscita a relè NO 6 A 230 V~, alimentazione 230 V~ 50-60 Hz, grigio

Stato prodotto

3 - Prod. gestito

Q.tà minima ordine

5 NR

Istruzioni, Manuali, Documentazione

- [IG Apparecchi di comando IT \(11879 kb\)](#)
- [Foglio istruzioni multilingua \(804 kb\)](#)

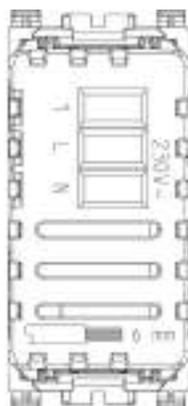
Video

- [Arké abita il tuo tempo](#)

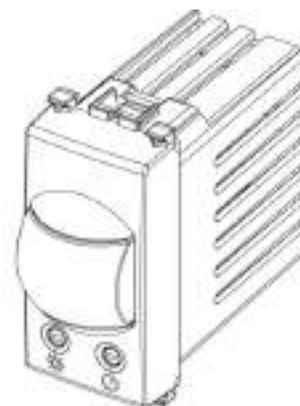
Disegni



Vista ingombri



Vista posteriore



Vista 3D





Gallery



Dati tecnici

- **Gruppo:** gamme di interruttori/connettori per impianti
- **Classe:** Inserto elettronico per dispositivi di commutazione domestici
- **Esecuzione:** altri
- **Composizione:** dispositivo modulare per programmi d'interruttori d'impianti
- **Numero dei moduli (per costruzione modulare):** 1
- **Radiocontrollato:** No
- **Tipo di montaggio:** incassato
- **Tipo di fissaggio:** bloccare in posizione
- **Materiale:** plastica
- **Qualità del materiale:** materiale termoplastico
- **Trattamento superficiale:** non trattato
- **Finitura della superficie:** opaco
- **Colore:** grigio
- **Codice RAL (simile):** 7015
- **Trasparente:** No

Marchi

- 00. Marcatura CE - UE
- 01. Marchio IMQ - Italia ([download](#))
- 37. Marcatura - Marocco
- 92. RoHS UAE
- 96. Esperto elettrotecnico ([download](#))
- 99. Direttiva RAEE ([download](#))

Imballi



Codice 8007352414266
Qtà 1 NR
Dim. 5,1x4,3x5,3 [cm]
Peso 52,2 [g]



Codice 8007352414273
Qtà 5 NR
Dim. 14,4x11,6x6 [cm]
Peso 309,9 [g]



Codice 8007352656956
Qtà 60 NR
Dim. 36,5x33x13,5 [cm]
Peso 4.134 [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](#).