

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Easy Styl, Intrerupator cap scara, 1M, argintiu

LMR0104004

⚠ Va fi retras de la comercializare la data: 31 dec. 2026

⚠ Va fi retras de la comercializare

### Principale

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| gama de produse                  | Easy Styl  |
| Gama                             | Easy Styl  |
| Tip produs sau componenta        | Intrerupator   |
| prezentare dispozitiv            | Mecanism   |
| functie de comutare              | Cap scara  |
| numar de module                  | 1 modul  |
| numar de clapete                 | 1  |
| actuator                         | Clapeta  |
| aplicatie a dispozitivului       | Control  |
| Compatibilitate gama             | Easy Styl  |
| mod de fixare                    | Clipsare   |
| culoare                          | Argintiu   |
| tip de ambalaj                   | Flow-pack  |
| curent nominal                   | 16 AX la 250 V c.a. 50/60 Hz   |
| capacitate conexiune de prindere | $\leq 2 \times 2.5 \text{ mm}^2$ pentru rigid sau flexibil cablu(ri) |
| lungime de dezizolare conductor  | 10...12,5 mm   |
| Material                         | ABS + PC   |
| inaltime                         | 51 mm  |
| latime                           | 22 mm  |
| adancime                         | 35 mm  |
| standarde                        | EN/IEC 60669-1   |
| certificari produs               | TSE  |
| grad de protectie IK             | IK01   |
| grad de protectie IP             | IP20   |

### Unitati de ambalare

|   |          |
|---|----------|
| Unitate de masura pentru prima forma de impachetare | PCE      |
| Număr de produse în pachet                          | 1        |
| Inaltime prima forma de impachetare                 | 2,000 cm |
| Latime prima forma de impachetare                   | 3,000 cm |

|   |           |
|---|-----------|
| Lungime prima forma de impachetare                    | 5,000 cm  |
| Greutate colet(Lbs)                                   | 22,000 g  |
| Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare  | BB1       |
| Numar unitati in a doua forma de impachetare          | 20        |
| Inaltime a doua forma de impachetare                  | 5,500 cm  |
| Latime a doua forma de impachetare                    | 12,000 cm |
| Lungime a doua forma de impachetare                   | 24,000 cm |
| Greutate a doua forma de impachetare                  | 480,000 g |
| Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare | S04       |
| Numar unitati in a treia forma de impachetare         | 240       |
| Inaltime a treia forma de impachetare                 | 30,000 cm |
| Latime a treia forma de impachetare                   | 40,000 cm |
| Lungime a treia forma de impachetare                  | 60,000 cm |
| Greutate a treia forma de impachetare                 | 6,019 kg  |

## Garanție contractuală

|                    |    |
|--------------------|----|
| Garantie (in luni) | 18 |
|--------------------|----|

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

|  |                |
|--|----------------|
| Amprenta de carbon totală pe durata de viață             | 0.3 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]         | 0.1 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]           | 0 kg CO2 eq.   |
| Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]             | 0 kg CO2 eq.   |
| Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6] | 0.1 kg CO2 eq. |
| Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]   | 0.1 kg CO2 eq. |

### **Use Better**

#### **Materiale și ambalare**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Pachet cu carton reciclabil | Da   |
| Ambalaj fără plastic        | Nu   |
| Directiva RoHS a UE         | <a href="#">Conform</a>                              |
| Regulamentul REACH          | <a href="#">Referința nu conține SVHC peste prag</a> |
| Statut de îndemn de halogen | Produs fără halogen                                  |
| Nu conține PVC              | Nu   |

### **Use Longer**

#### **Prelungire durată de viață**

|          |    |
|----------|----|
| Reparare | Nu |
|----------|----|

### **Use Again**

#### **Reambalare și refabricare**

|  |  |
|--|--|
| Potentialul de reciclabilitate, în %   | 46   |
| Preluare la sfârșitul duratei de viață | Da   |
| Eticheta WEEE                          |  În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor menajere. |