



## Motores: Motor tubular 230V~ persianas 95kg

---

### EV45S95

Seguridad / ELVOX Automatizaciones / Motores / Persianas

#### Motor tubular 230V~ persianas 95kg

Motor tubular para persianas 230 V~, capacidad de elevación 95 kg, para uso residencial, comercial y servicios, adaptadores octogonales de 60 mm; incluye soportes de fijación

- Con soportes de fijación
- Utilización en los sectores: residencial, comercial y servicios
- Automatizaciones para persianas y toldos. Cada persiana se puede automatizar muy fácilmente permitiendo su control desde un único punto, normalmente colocado al lado de la misma misma o integrada en los escenarios domóticos de la casa inteligente
- Grado de protección IP 44



#### Estado producto

3 - Activo

#### Cant. mínima de pedido

1 NR

#### Instrucciones, Manuales, Documentación

- [Manual del instalador \(10138 kb\)](#)

## Galería



## Datos técnicos

- **Class group:** Accionamientos de puertas y persianas enrollables / bombas / ventiladores
- **Class:** Motor tubular
- **Diámetro exterior:** 45 mm
- **Esfuerzo de torsión:** 50 N/m
- **Para persianas:** Si
- **Para toldos:** No
- **Peso máx. del obturador de rodillo:** 95 kg
- **Tipo de final de carrera:** Mecánica
- **Backjump:** No
- **Supervisión electrónica de rutas:** No
- **Detección electrónica de obstáculos:** No
- **Con conductor:** Si
- **Con adaptador para eje:** Si
- **Longitud:** 564 mm

## Marcas

- 00. Marcado CE - UE
- 43. Marca UKCA - Gran Bretaña
- 99. Directiva RAEE ([download](#))

## Embalajes



**Código** 8013406262462  
**Cantidad** 1 NR  
**Med.** 58,5x8x8 [cm]  
**Peso** 3.071 [g]



**Código** 8007352668904  
**Cantidad** 4 NR  
**Med.** 58,5x34x10 [cm]  
**Peso** 12.800 [g]



**Código** 8013406304780  
**Cantidad** 5 NR  
**Med.** 58,5x44x10 [cm]  
**Peso** 16.000 [g]

## Legal

Vimar se reserva el derecho de cambiar en cualquier momento y sin previo aviso las características de los productos reportados. La instalación debe ser realizada por personal cualificado cumpliendo con las disposiciones en vigor que regulan el montaje del material eléctrico en el país donde se instalen los productos. Para las condiciones de uso de la información de la ficha del producto, consulte [Condiciones de uso](#).