

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## GENERAL DUTY

DU322

### Principal

Product	Single Throw Safety Switch (**)
Duty Rating	General duty
aplicación del dispositivo	Residencial (**)
Disconnect Type	Non-fusible disconnect switch (**)
Factory Installed Neutral	None (**)
Number of Poles	3
Current Rating	60 A
Voltage Rating	240 V CA
Enclosure Rating NEMA	NEMA 1
poder de corte	10 hp at 240 V CA 60 Hz for 1 fase motors 15 hp at 240 V CA 60 Hz for 3 fases motors

### Opcionales

Mounting Type	Superficie
Electrical Connection	Lugs (**)
configuración de cableado	3-hilos
Wire Size	AWG 12...AWG 3 aluminio AWG 14...AWG 3 cobre
par de apriete	4.0 N.m 2.08...5.26 mm <sup>2</sup> AWG 14...AWG 10 4.0 N.m AWG 14...AWG 10 5.08 N.m 8.37 mm <sup>2</sup> AWG 8 5.08 N.m 12.3...21.12 mm <sup>2</sup> AWG 6...AWG 4 5.6 N.m 26.67 mm <sup>2</sup> AWG 3
profundidad	92.20 mm
anchura	184.15 mm
altura	234.95 mm
peso del producto	9 kg

### Ambiente

Certifications	Archivo listado UL E2875
----------------	--------------------------

### Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	13.208 cm

Precio no incluye IVA.<br />Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.<br />Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

<b>Paquete 1 Ancho</b>	17.272 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	23.622 cm
<b>Peso del empaque (Lbs)</b>	1.923 kg
<b>Tipo de unidad de paquete 2</b>	CAR
<b>Número de unidades en el paquete 2</b>	5
<b>Paquete 2 Altura</b>	25.400 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	20.574 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	48.260 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	10.433 kg
<b>Tipo de unidad de paquete 3</b>	PAL
<b>Número de unidades en el paquete 3</b>	150
<b>Paquete 3 Altura</b>	101.600 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	101.600 cm
<b>Paquete 3 Longitud</b>	121.920 cm
<b>Paquete 3 Peso</b>	312.978 kg

## Garantía contractual

<b>Garantía (en meses)</b>	18
----------------------------	----

## Environmental Data

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data](#) >

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos](#) >

### Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono 83

Perfil Ambiental del Producto (PEP) [Perfil ambiental del producto](#)

### Use Better

#### Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje Sí

Embalaje sin plástico Sí

[Directiva RoHS de la UE](#) Conforme

Regulación REACH [Declaración de REACH](#)

Sin PVC Sí

### Use Longer

#### Extensión de vida útil

Repare No

### Use Again

#### Reempaquetar y refabricar

Perfil de circularidad No se necesitan operaciones de reciclaje específicas

Devolución NA

Image of product / Alternate images

Alternative

---

