

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Extremo de cable LinergyTR tipo conductor único de 1 mm² en color rojo

DZ5CE010

Principal

gama de producto	Linergy
tipo de producto o componente	Extremo del cable
tamaño de extremo de cable	Medio
normas	NF C 63-023
tipo de paquete	Hilera de bolsas
cantidad por juego	10 juegos de 100
sección de cable	1 mm ²

Opcionales

tipo de terminal	Un conductor
información adicional	Sin portaetiquetas de marcado integrado
color	Rojo
material del bisel	Plástico sin halógenos
material del tubo	Cobre ISO 1337
número de cables	1
calibre AWG	AWG 18
tamaño bisel	Ø 3,5 mm
diámetro de tubo	1.7 mm
longitud	14 mm
longitud de tubo	8 mm
peso del producto	0.1 kg

Ambiente

certificaciones de producto	UL
temperatura ambiente de funcionamiento	-20...105 °C

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	0.400 cm
Paquete 1 Ancho	0.400 cm
Paquete 1 Longitud	1.400 cm

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

Peso del empaque (Lbs)	0.100 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	1000
Paquete 2 Altura	3.000 cm
Paquete 2 Ancho	11.000 cm
Paquete 2 Longitud	17.000 cm
Paquete 2 Peso	112.000 g
Tipo de unidad de paquete 3	S03
Número de unidades en el paquete 3	60000
Paquete 3 Altura	30.000 cm
Paquete 3 Ancho	30.000 cm
Paquete 3 Longitud	40.000 cm
Paquete 3 Peso	7.072 kg

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
----------------------------	----

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

Perfil Ambiental del Producto (PEP)

[Perfil ambiental del producto](#)

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje

Sí

Embalaje sin plástico

No

[Directiva RoHS de la UE](#)

Conforme

Regulación REACH

[Declaración de REACH](#)

Estado libre de halógenos

Piezas de plástico sin halógenos

Sin PVC

Sí

Libre de silicona

Sí

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare

No

Use Again

Reempaquetar y refabricar


Perfil de circularidad

[Información de fin de vida útil](#)

Devolución

NA

Etiqueta WEEE

 El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura