

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Cable end insulated markable,
1mm², medium size, red, 10 bags,
NF

DZ5CA010

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	Con 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
fondo global CAD	32 mm
peso del producto	0.16 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

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.

Paquete 1 Longitud	1.400 cm
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	4.000 cm
Paquete 2 Ancho	11.000 cm
Paquete 2 Longitud	21.000 cm
Paquete 2 Peso	164.000 g
Tipo de unidad de paquete 3	S04
Número de unidades en el paquete 3	70000
Paquete 3 Altura	30.000 cm
Paquete 3 Ancho	40.000 cm
Paquete 3 Longitud	60.000 cm
Paquete 3 Peso	12.412 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, hemos minimizado el uso de plástico en el embalaje de acuerdo con la normativa y teniendo en cuenta los estándares de calidad y seguridad
Directiva RoHS de la UE	Cumple
Reglamento REACH	Sin sustancias extremadamente preocupantes por encima del umbral
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