

Ficha técnica del producto

Especificaciones

ESPACIADOR

HNM4BL



Opcionales

anchura	114.3 mm
peso del producto	0.12 kg

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	11.500 cm
Paquete 1 Ancho	11.000 cm
Paquete 1 Longitud	25.200 cm
Peso del empaque (Lbs)	136.600 g
Tipo de unidad de paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	30
Paquete 2 Altura	51.000 cm
Paquete 2 Ancho	35.000 cm
Paquete 2 Longitud	52.000 cm
Paquete 2 Peso	4.613 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	120
Paquete 3 Altura	90.000 cm
Paquete 3 Ancho	80.000 cm
Paquete 3 Longitud	120.000 cm
Paquete 3 Peso	38.452 kg

Garantía contractual

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

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.

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 >](#)


Use Better

🗑️ Materiales y embalaje	
Paquete con cartón de reciclaje	Sí
Embalaje sin plástico	No
Número SCIP	081b184c-7ea7-46e0-b71b-4bab161f6657
Directiva RoHS de la UE	Cumple Con La Exención
Reglamento REACH	La referencia contiene sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral
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
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