

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



Caja envolvente Square D de 50.8 cm ancho, 96.52 cm alto, 14.61 cm de profundidad, para tableros NQ/NF

MH38

## Principal

Product Cofret

## Opcionales

Material Acero  
Altura 965.20 mm  
Anchura 508.00 mm  
Profundidad 146.05 mm

## Ambiente

Enclosure Rating NEMA 1  
Certificaciones De Producto cULus

## Unidades embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1 PCE  
Número De Unidades En El Paquete 1 1  
Paquete 1 Altura 16.256 cm  
Paquete 1 Ancho 51.816 cm  
Paquete 1 Longitud 97.282 cm  
Paquete 1 Peso 14.06 kg  
Tipo De Unidad De Paquete 2 PAL  
Número De Unidades En El Paquete 2 16  
Paquete 2 Altura 116.84 cm  
Paquete 2 Ancho 114.3 cm  
Paquete 2 Longitud 121.92 cm  
Paquete 2 Peso 224.98 kg

## Garantía contractual

Periodo De Garantía 18 months

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.

## Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO<sub>2</sub>.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtén más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

## Desempeño basándose en el bienestar

Sin Metales Pesados Tóxicos

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De RoHS [Sí](#)

## Certificaciones y normas

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva RoHS Ue [Conforme](#)  
[Declaración RoHS UE](#)

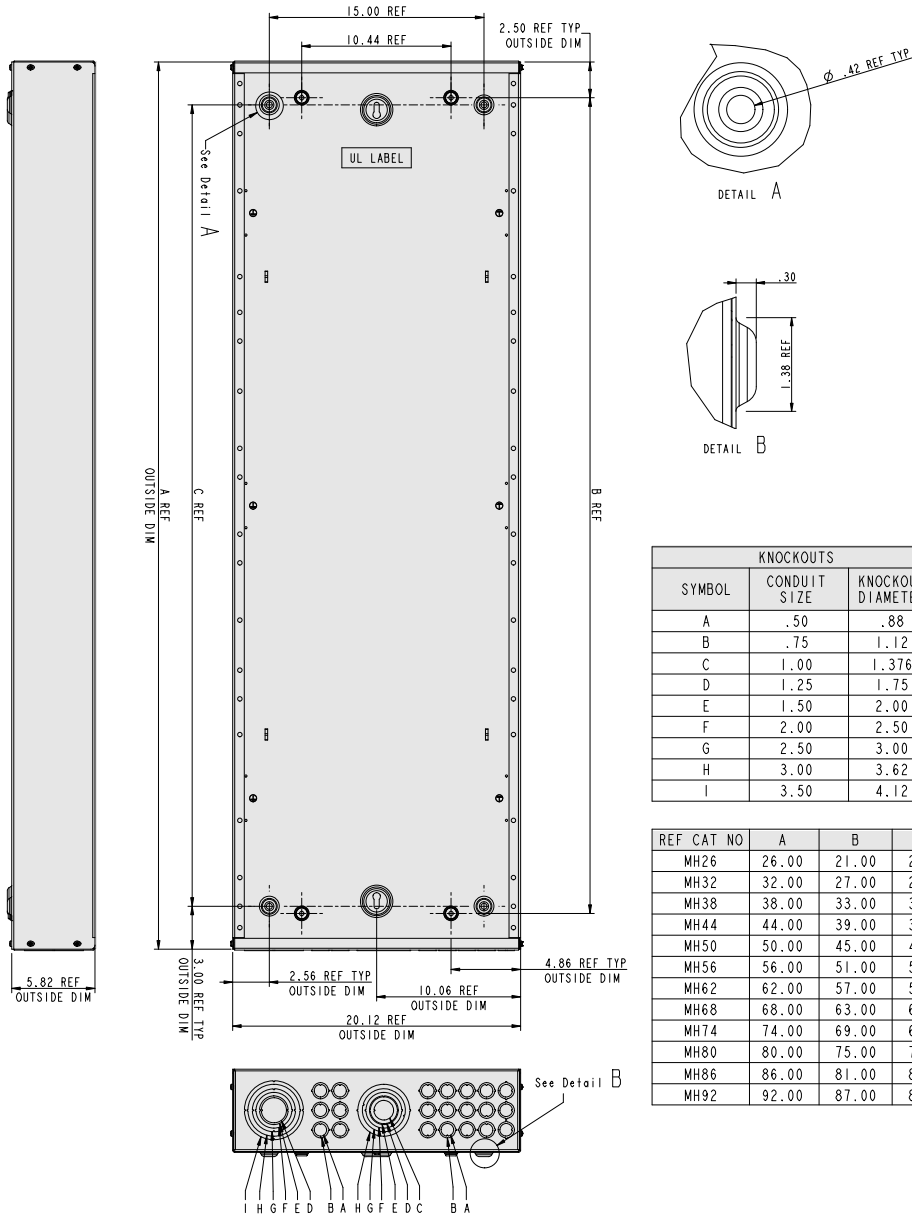
Normativa De RoHS China [Declaración RoHS China](#)

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad [No se necesitan operaciones de reciclaje específicas](#)

## Technical illustration

## Dimensiones



ALL DIMENSIONS ARE APPROXIMATE.  
REFER TO TECHNICAL DRAWINGS AND DOCUMENTATION FOR COMPLETE INFORMATION.