

Ficha técnica del producto

Especificaciones



FRENTE P/ C DE CARGA MONOF/ TRIFASICO HASTA 42 SP SOBREPONER, GRIS

QOC42US

Principal

Marketing Trade Name	QOD
Product Type	Placa de relleno del centro de carga

Opcionales

Cover Type	Surface cover
Product Compatibility	Para conector jack
Surface Finish	Baked enamel gris
Number of Spaces	42
Height	964.69 mm
Width	361.70 mm
Depth	17.8 mm
Product Weight	5.352 kg
Tightening Torque	Tapa 2.3 N.m

Ambiente

Enclosure Rating	NEMA 1 interior
------------------	-----------------

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	3.302 cm
Paquete 1 Ancho	37.084 cm
Paquete 1 Longitud	97.282 cm
Peso del empaque (Lbs)	5.352 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	81
Paquete 2 Altura	100.330 cm
Paquete 2 Ancho	101.600 cm
Paquete 2 Longitud	121.920 cm
Paquete 2 Peso	420.480 kg

Garantía contractual

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 >](#)

Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono	29 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	27 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	2 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	0.1 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	0.5 kg CO2 eq.
Perfil Ambiental del Producto (PEP)	Perfil ambiental del producto

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	No
Directiva RoHS de la UE	Cumple
Reglamento REACH	Sin sustancias extremadamente preocupantes por encima del umbral


Use Longer

Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

Use Again

Reempaquetar y refabricar

Potencial de reciclado, en %	89
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

Technical Illustration

Dimensions

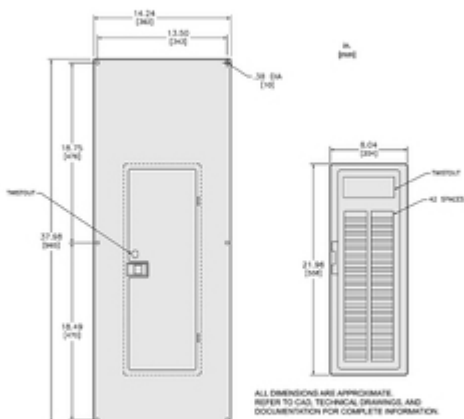
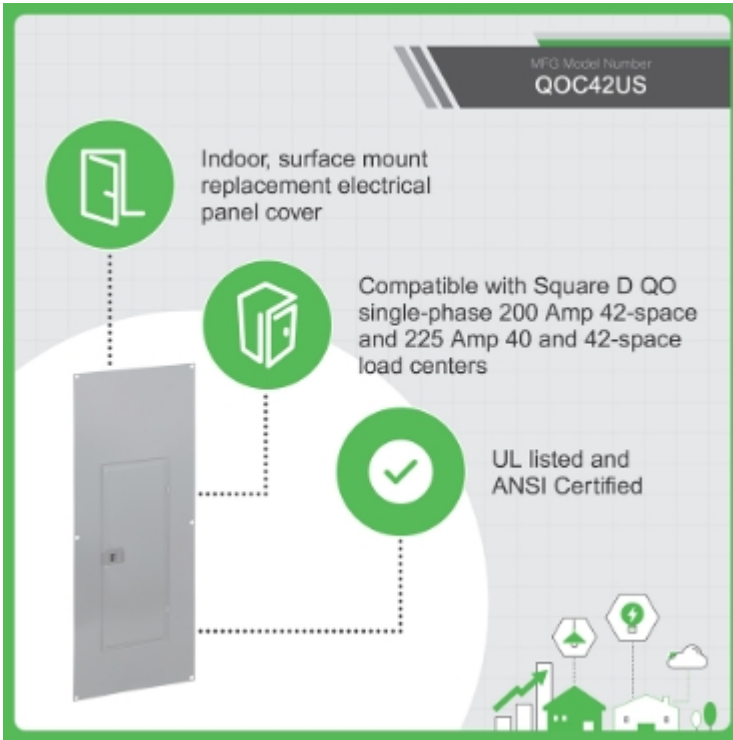


Image of product / Alternate images

Alternative



Compatible products

QO 42-Space Indoor Load Center Surface Cover
MPG Model Number: QOC42US



→

Compatible for use with (200A, 42 space), (225A, 40-42 space) 1-phase QO Load Centers; 225A, 42 space 3-phase QO Load Centers for surface mount installations

