

Ficha técnica del producto

Especificaciones



CENTRO DE CARGA QO INT PPAL. 225 A, 3F. 4H 42 SP NEMA 1

QO342MQ225

Principal

Marketing Trade Name	QOD
Product Type	Load Center ((*))
Cover Type	Order separately

Opcionales

Tightening Torque	Tapa 20 lb.in
Load Center Type	Convertible Mains (breaker)
Rated Current	225 A
Number of Spaces	42
Max Short Circuit Current Rating	25 kA
Maximum Number of Single Pole Circuits	42
Maximum Number of Tandem Breakers	0
Number of Phases	3 fases 4 cables 3 fases 3 cables
Voltage Rating	208/240 V AC 240/120 V HLD AC 242 V AC
Wire Size	AWG 4...300 kcmil aluminio/cobre
Ground Bar	Grounding bar (ordered separately)
Electrical Connection	Lugs ((*))
Busbar Material	Tin plated copper ((*)): embarrado eléctrico
Enclosure Material	Chapa de acero soldado
Surface Finish	Baked enamel gris
Box Number	12
Height	1000 mm
Width	362 mm

Ambiente

Enclosure Rating	NEMA 1 envolvente interior
Ambient Air Temperature for Operation	-5 °C 40 °C
Product Certifications	Registrado por UL

Unidades embalaje

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.

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	12.7 cm
Paquete 1 Ancho	38.1 cm
Paquete 1 Longitud	102.87 cm
Paquete 1 Peso	12.07 kg
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
Número de unidades en el paquete 2	27
Paquete 2 Altura	127.0 cm
Paquete 2 Ancho	102.87 cm
Paquete 2 Longitud	121.92 cm
Paquete 2 Peso	344.276 kg

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
----------------------------	-----------

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 CO₂.

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

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ 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](#)

Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas