

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## CIRCUIT BREAKER MECHANICAL LUG KIT (3) (\*\*)



AL250JD

### Principal

Gama De Producto	PowerPact J
Tipo De Producto O Componente	Mechanical lug (**)
Categoría De Accesorios / Repuestos	Accesorio de conexión

### Opcionales

[In] Corriente Nominal	200...250 A
Material	Aluminio
Tipo De Montaje	Mediante tornillos
Localización De Conexión	Hacia arriba Hacia abajo
Material De Cable	Aluminio Cobre
Cantidad Por Juego	Juego de 3

### Unidades embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	3.302 cm
Paquete 1 Ancho	4.826 cm
Paquete 1 Longitud	9.144 cm
Paquete 1 Peso	104.326 g

Precio no incluye IVA. <br /> Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. <br /> 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

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Pvc

✓ Producto Libre De Halógenos

## Certificaciones y normas

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)

[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas