



# PCE Caja distribución Entrada 63A Salida 3 x 32A + 6 X 16A

# SILUJ

Caja de distribución energía, entrada 63A  
415V, 3 salidas 32A + 6 salidas 16A

- Esta **caja de distribución** PCE ISCHL **63A** son compactas, robustas, ligeras y están hechas de poliamida resistente a los golpes.
- Adecuado para eventos y alquiler, tienen clasificación IP44 a prueba de salpicaduras.
- Hasta 6 módulos debajo de la ventana MCB transparente
- Clasificación IP44
- Diseño apilable para ahorrar espacio
- Fabricado en la UE

Referencia CONN081

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Gama: Caja distribución de energía  
Voltaje / Tensión: 415V  
Rango IP: IP44  
Color: Negro  
Tamaño: Dimensiones: 200 x 400 x 320 mm  
Material: Caja de distribución práctica, robusta y liviana  
hecha de poliamida resistente a los golpes  
Peso: 7,8 kg

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by-nc/creativecommons.org  
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido  
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y  
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Marca: PCE

• **Características**

- Entrada: Conector de 63A. 415V ~ 50 / 60Hz. 5 pines 3P + N + T con un cable de entrada de 1.2m (conector CEE instalado)
- Salidas:
  - 3 conectores 32A 220-250V ~ 50 / 60Hz de 2P + tierra, IP44
  - 6 conectores 16A 220-250V ~ 50/60 Hz de 2P + T, IP44
  - Cada salida protegida por un diferencial tipo C de 30 mA
- Dimensiones: 200 x 400 x 320 mm
- Peso: 7,8 kg

