

Product details page



DPX3 -I 250 LEGRAND

Int. Electrónico DPX³ 250 4P LSI reg de 16A a 40A.
36kA - 380/415 Vac

REF. 420342 | CÓDIGO DE BARRAS. 3245064203425

> [Visite nuestro E-catálogo](#)

Características del producto:

- According to EN/IEC standard 60947-3, suitable for commercial and middle power installations. Rated insulation voltage of 500V. Rated impulse withstand voltage of 6kV.
- Compliant with NEMA AB-1. Climatic condition according to IEC/EN 60947-1 Annex Q, Cat. F subject to temperature, humidity, vibration, shock and salt mist. Category f use AC23
- Can be equipped with releases (undervoltage and shunt releases) and auxiliary contacts. Can be used with rotary handles or motor operator. Locking accessories are available.
- Has different type of possible connection accessories: cage terminals, spreader and rear terminals. Is available also in a plug-in version (circuit breaker fitted with special terminals and mounted on a plug-in base).

Intensidad nominal permanente I _n	40 A
Tensión nominal	220-690 V
Corriente nominal de cortocircuito en la corriente de corte I _{cu} a 50 Hz 400 V	36 kA
Ajuste actual de liberación de sobrecarga	16-40 A
Rango de ajuste de liberación retardada de cortocircuito a corto plazo	24-400 A
Rango de ajuste de liberación instantánea de cortocircuito	24-400 A
Construcción del dispositivo	Técnica integrada fija para dispositivo integrado
Protección de fallo a tierra integrada	No
Tipo de conexión del circuito de corriente principal	Conexión roscada
Apto para montaje en carril DIN	Si
Montaje en rail DIN opcional	Si
Número de contactos auxiliares normalmente cerrados	1

Posición de la conexión para el circuito principal de tensión	Parte frontal
Ejecución del elemento accionador	Maneta
Aparato completo con dispositivo de protección	Si
Accionamiento motorizado integrado	No
Accionamiento motorizado opcional	Si
Clase de protección (IP)	IP30
Contiene pila y/o acumulador	Si
Designación IEC	CR 1616
Pila o acumulador (Pack1)	Acumulador (no recargable)
Estado de la batería	Litio
Número de Pack1	2
Número de elementos individuales (Pack1)	1
Peso de un elemento individual (Pack1)	1.1 g

Número de contactos auxiliares como contacto de cambio	1
Con alarma activada	Si
Con liberación de baja tensión integrada	Si
Número de polos	4

Ubicación de Pack1	El producto incluye una batería
Tipo reglamentario (Pack1)	P : Portátil (formato estándar)

Documentación:

Documentación Técnica

[Y4268D.pdf](#) | PDF (3.71Mo)

[Y4263F.pdf](#) | PDF (0.91Mo)

Programas y configuradores

[PowerControlStation 5.0.74.zip](#) | ZIP (52.52Mo)

Especificaciones CAD y de diseño / BIM

[420349.dwg](#) | DWG (0.22Mo)