

# Product details page



## DRX LEGRAND

Interruptor Termomagnético fijo DRX 250 3P, - 225 A  
25kA- 380/415 Vac

REF. 027116 | CÓDIGO DE BARRAS. 3245060271169

> [Visite nuestro E-catálogo](#)

Intensidad nominal permanente lu	225 A
Rated voltage	110-550 V
Corriente nominal de cortocircuito en la corriente de corte Icu a 50 Hz 400 V	25 kA
Ajuste actual de liberación de sobrecarga	225-225 A
Rango de ajuste de liberación retardada de cortocircuito a corto plazo	2250-2250 A
Rango de ajuste de liberación instantánea de cortocircuito	2250-2250 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
Número de contactos auxiliares como contacto de cambio	1
Con alarma activada	Si
Con liberación de baja tensión integrada	Si
Número de polos	3
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	No
Clase de protección (IP)	IP30

## Documentación:

### Documentación Técnica

Y1393D.pdf | PDF (0.58Mo)

### Especificaciones CAD y de diseño / BIM

027104.dwg | DWG (0.19Mo)