

# Product details page



## DRX LEGRAND

Interruptor Termomagnético fijo DRX 125 3P, - 30 A  
36kA- 380/415 Vac

REF. 027063 | CÓDIGO DE BARRAS. 3245060270636

> [Visite nuestro E-catálogo](#)

|   |   |
|---|---|
| Rated permanent current I <sub>n</sub>  | 30 A  |
| Rated voltage   | 110-550 V   |
| Corriente nominal de cortocircuito en la corriente de corte I <sub>cu</sub> a 50 Hz 400 V | 36 kA   |
| Overload release current setting  | 30-30 A   |
| Rango de ajuste de liberación retardada de cortocircuito a corto plazo                    | 400-400 A   |
| Rango de ajuste de liberación instantánea de cortocircuito                                | 400-400 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             |
| 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

Y1036G.pdf | PDF (0.58Mo)

### Acuerdos y certificados

LGRP-01099-V01.01-EN.pdf | PDF (0.62Mo)

### Especificaciones CAD y de diseño / BIM

027068.dwg | DWG (0.19Mo)