



Ref.028510

AUTOMATICOS BASTIDOR ABIERTO DMX3 4000 - 1000VAC

DMX3 4000N 1000V FIJO 4P 630A

PVR (Sin IVA)

16157 €

Vigencia de la tarifa 16/01/2023

Interruptor automático de bastidor abierto DMX³ 4000 - fijo - talla 2 - 4P- In: 630A - 1000Vca - Icu 50kA



Características del producto

DMX³ 4000 - fijo - talla 2 - 4P- In: 630A - 1000Vca - Icu 50kA - Incluye 4 contactos auxiliares NA/NC, conexiones posteriores y junta de puerta - Debe pedirse obligatoriamente con una unidad de protección montada en fábrica

Características generales

DMX³ 4000 - 1000Vac - Interruptores automáticos de bastidor abierto de 630 a 4000 A - Los interruptores de bastidor abierto permiten la protección y el control a la entrada de la instalación en sectores específicos como el eólico, el fotovoltaico y el ferroviario, que necesiten funcionar con tensiones de hasta 1000V de corriente alterna - Estos productos se deben pedir obligatoriamente con una unidad de protección (montaje en fábrica) - Se suministran con 4 contactos auxiliares NA/NC, 1 junta de puerta, conexiones posteriores para conexión horizontal (versión fija) o para conexión plana (versión seccionable), y base seccional y kit (solo versión seccional).

Descarga documentación

- Soluciones Residencial - Catálogo General Legrand Group 90 MB
- Soluciones Protección - Catálogo General Legrand Group 90 MB
- Soluciones Terciario - Catálogo General Legrand Group 90 MB
- Tarifa General Legrand Group - PDF 1,46 MB
- Tarifa General Legrand Group - XLS 1 MB
- Catálogo Bienvenido a la Nueva Potencia ³ 63,90 MB
- Catálogo Interruptores Automáticos Bastidor Abierto DMX³ 7,40 MB
- Información técnica INTERRUPTORES AUTOMATICOS DE BASTIDOR ABIERTO DMX3 MB
- Páginas de catálogo INTERRUPTORES AUTOMATICOS DE BASTIDOR ABIERTO DMX3 MB
- Tablas de selección INTERRUPTORES AUTOMATICOS DE BASTIDOR ABIERTO DMX3 MB

Descarga certificados

- Certificado ISO 14001 1 MB
- Certificado ISO 9001 1 MB
- Declaración conformidad CE Legrand 1.15 MB

Descarga documentación técnica



Ver videos

- Presentación Automáticos DMX³, hasta 4000 A MB