# Hoja de datos del producto LGY112510 Características

# Repartidor modular 1P 125A 10 Conex.



#### Principal

Gama	Linergy
Nombre del producto	Linergy DX
Tipo de producto o componente	Bloque de distribución

#### Complementario

Soporte de montaje	Carril DIN
Compatibilidad de gama	Prisma G Prisma P Prisma PH Prisma Pack Spacial Kaedra Pragma TeSys
Compatibilidad del producto	Armarios Spacial
Número de polos	1P
Salidas de bloque dedistribuc	10 agujeros
[Ue] Tensión nominal de empleo	230 V AC Fase/N 440 V AC Fase/Fase
[Ui] Tensión nominal de aislamiento	500 V AC
[Uimp] Resistencia a picos de tensión	8 kV
[le] Corriente nominal de empleo	125 A en 40 °C
[lcw] Corriente temporal admisible	4,2 kA para 1 s
[lpk] pico de intensidad admisible	25 kA
Conexiones - terminales	Suministro, estado 1 terminal de tornillo 2 cable(s) 1035 mm² rígido Suministro, estado 1 terminal de tornillo 2 cable(s) 635 mm² flexible con extremo de cable  Distribución, estado 1 terminal de tornillo 2 cable(s) 2,525 mm² rígido  Distribución, estado 1 terminal de tornillo 2 cable(s) 1,516 mm² flexible con extremo de cable  Distribución, estado 1 terminal de tornillo 6 cable(s) 1,516 mm² rígido  Distribución, estado 1 terminal de tornillo 6 cable(s) 1,510 mm² flexible con extremo de cable
Par de apriete	Distribución, estado 1 2 N.m Plano destornillador 7,5 mm Distribución, estado 1 2 N.m PZ2 destornillador 7,5 mm Suministro, estado 1 8 N.m Plano destornillador 9,5 mm Suministro, estado 1 8 N.m PZ2 destornillador 9,5 mm Distribución, estado 1 2 N.m Plano destornillador 5,8 mm Distribución, estado 1 2 N.m PZ2 destornillador 5,8 mm
Pasos de 9 mm	3
Altura	85 mm
Ancho	27 mm
Profundidad	50,5 mm
Peso del producto	0,127 kg
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)

#### Entorno

Grado de contaminación	3
Categoría de sobretensión	III
Tensión dieléctrica	2500 V
Normas	EN/IEC 61439-1 EN/IEC 60947-7-1
Temperatura ambiente de operación	-2555 °C

# Unidades de embalaje

•	
Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,900 cm
Paquete 1 Ancho	5,500 cm
Paquete 1 Longitud	9,000 cm
Paquete 1 Peso	140,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	80
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	11,714 kg

#### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫si
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

# Información Logística

País de Origen	ES	
----------------	----	--

### Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months
-------------------------------