Hoja de datos del producto LGY116013 Características

Repartidor modular 1P 160A 13 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	13 orificios
[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	160 A en 40 °C
[lcw] Corriente temporal admisible	8,4 kA para 1 s
[lpk] pico de intensidad admisible	36 kA
Conexiones - terminales	Suministro, estado 1 terminal de tornillo 2 cable(s) 2570 mm² rígido Suministro, estado 1 terminal de tornillo 2 cable(s) 1650 mm² flexible con extremo de cable Distribución, estado 1 terminal de tornillo 3 cable(s) 2,525 mm² rígido Distribución, estado 1 terminal de tornillo 3 cable(s) 1,516 mm² flexible con extremo de cable Distribución, estado 1 terminal de tornillo 8 cable(s) 1,516 mm² rígido Distribución, estado 1 terminal de tornillo 8 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 Distribución, estado 1 2 N.m Plano destornillador 5,8 mm Distribución, estado 1 2 N.m PZ2 destornillador 5,8 mm Suministro, estado 1 9 N.m Plano destornillador 12 mm Suministro, estado 1 9 N.m PZ2 destornillador 12 mm
Pasos de 9 mm	4
Altura	85 mm
Ancho	36 mm
Profundidad	50,5 mm
Peso del producto	0,168 kg
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)

Entorno

Grado de contaminación	3
Categoría de sobretensión	III
Tensión dieléctrica	2500 V
Normas	EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 61439-1
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	5,200 cm
Paquete 1 Ancho	5,000 cm
Paquete 1 Longitud	9,000 cm
Paquete 1 Peso	178,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S03
Número de unidades en el paquete 2	60
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	11,462 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	480
Paquete 3 Altura	45,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	104,000 kg

Sostenibilidad de la oferta

Declaración De REACh
Conforme Declaración RoHS UE
Sí
Sí
Declaración RoHS China
₽ Sí
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	FS
i als de Origen	LO

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months