

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Bloque De Contactos Auxiliares 1Na +1Nc P/Lc1E

LAEN11

Principal

Gama	EasyPact (**)
Nombre corto del dispositivo	LAEN
Tipo de producto o componente	Bloque de contactos auxiliares
Aplicación del dispositivo	Signalling (**)
Color	Gris - tipo de cable: RAL 7011

Complementario

Compatibilidad de gama	EasyPact (EasyPact TVS) LC1E
Ubicación de montaje	Frontal
Funcionamiento contactos auxiliares	Instantáneo
Composición de los polos de contacto	1 a + 1 NC
[Ui] tensión asignada de aislamiento	690 V - para circuito de control acorde a IEC 60947-5-1
[Ue] tensión asignada de empleo	<= 690 V
[Ith] corriente térmica convencional	8 A en <60 °C
Irms poder de conexión nominal	140 A AC acorde a IEC 60947-5-1
[Icw] Corriente temporal admisible	100 A - 1 s 120 A - 500 ms 140 A - 100 ms
Tipo de protección	Fusible gG 10 A
Endurancia mecánica	10 Mcycles
Corriente mínima de conmutación	5 mA
Tensión de conmutación mínima	17 V
Tiempo de no superposición	1,5 ms en excitación sin solapamiento entre contactos NC y NA 1,5 ms en desexcitación sin solapamiento entre contactos NC y NA
Resistencia de aislamiento	> 10 MOhm
Conexiones - terminales	Circuito de control, estado 1 terminales de fijación por tornillo 1 1 mm ² - diametro externo 6 mm - rigidez del cable sólido o flexible con terminal Circuito de control, estado 1 terminales de fijación por tornillo 1 1 mm ² - diametro externo 6 mm - rigidez del cable sólido o flexible sin terminal Circuito de control, estado 1 terminales de fijación por tornillo 2 2,5 mm ² - diametro externo 6 mm - rigidez del cable sólido o flexible con terminal

Peso del producto 0,035 kg

Entorno

Características ambientales Ambiente estándar

Normas IEC 60947-5-1

Certificaciones de producto GOST

Grado de protección IP IP20 acorde a IEC 60529

Tratamiento de protección TH acorde a IEC 60068

Temperatura ambiente de funcionamiento -5...55 °C

Temperatura ambiente de almacenamiento -60...80 °C

Altitud máxima de funcionamiento 3000 m sin reducción de la potencia nominal

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1 PCE

Número de unidades en el paquete 1 1

Paquete 1 Altura 3,1 cm

Paquete 1 Ancho 4,8 cm

Paquete 1 Longitud 7,1 cm

Paquete 1 Peso 34,0 g

Tipo de unidad de paquete 2 S02

Número de unidades en el paquete 2 100

Paquete 2 Altura 15,0 cm

Paquete 2 Ancho 30,0 cm

Paquete 2 Longitud 40,0 cm

Paquete 2 Peso 3,751 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible Producto Green Premium

Reglamento REACh [Declaración de REACh](#)

Directiva RoHS UE Conforme
[Declaración RoHS UE](#)

Sin metales pesados tóxicos Si

Sin mercurio Si

Normativa de RoHS China [Declaración RoHS China](#)
Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias

Información sobre exenciones de RoHS Si

Comunicación ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

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.

Garantía contractual

Periodo de garantía 18 months

Reemplazo(s) recomendado(s)