

Hoja de datos del producto VLS8C1

Características

Disconnect switch, TeSys VLS, interlock for line changeover (I-0-II), size 1, 16A to 40A devices



Principal

Gama	TeSys
Tipo de producto o componente	Enclavamiento mecánico
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de enclavamiento
Compatibilidad con sensores de corriente	TeSys Thalassa CRN VLS3P
Color de la maneta	Negro
Color de maneta y placa frontal	Gris
Candado de mando rotativo	1 candado 4 mm
Marcado	1 - 0 - 2

Complementario

Modo de fijación	Por clips y tornillos
Par de apriete	0,5 N.m
Altura	45 mm
Ancho	72 mm
Profundidad	27 mm
Peso del producto	0,05 kg

Entorno

Normas	UL 508 CSA C22.2 No 14
Certificaciones de producto	cULus[RETURN]generador
Grado de protección IP	IP20

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	9,000 cm
Paquete 1 Ancho	6,500 cm
Paquete 1 Longitud	4,700 cm
Paquete 1 Peso	62,000 g

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
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	Sí