

Hoja de datos del producto

Características

VLSH2H5BD

Disconnect switch, TeSys VLS, protruding rotary handle, hole mounting, 65x65 mm, black handle, 5 mm shaft, defeatable



Principal

Gama	TeSys
Nombre abreviado del equipo	VLSH
Tipo de producto o componente	Mando rotativo
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 a 3 candados 4...8 mm
Marcado	0 - 1

Complementario

Modo de fijación	Hole ((*)) 22,5 mm
Par de apriete	2,3 N.m
Dimensión de la base	2.5 AH
Altura	65 mm
Ancho	65 mm
Profundidad	72,5 mm
Peso del producto	0,064 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP65
Grado de protección nema	NEMA 1 NEMA 2 acorde a UL 508 NEMA 3R acorde a UL 508 NEMA 4 acorde a UL 508 NEMA 4X acorde a UL 508 NEMA 12 acorde a UL 508 NEMA 12K acorde a UL 508

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,500 cm
Paquete 1 Ancho	6,500 cm
Paquete 1 Longitud	6,500 cm
Paquete 1 Peso	63,000 g

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	 Declaración De REACH
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)  Declaración RoHS UE
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí

Normativa de RoHS China

 [Declaración RoHS China](#)

Información sobre exenciones de RoHS

 [Sí](#)
