

# Hoja de datos del producto

## Características

# VLSH2H5RD

Disconnect switch, TeSys VLS, protruding rotary handle, hole mounting, 65x65 mm, red 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	Rojo
Color de maneta y placa frontal	Amarillo
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	5,000 cm
Paquete 1 Ancho	6,500 cm
Paquete 1 Longitud	6,500 cm
Paquete 1 Peso	62,000 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	40
Paquete 2 Altura	15,000 cm
Paquete 2 Ancho	30,000 cm
Paquete 2 Longitud	40,000 cm
Paquete 2 Peso	2,805 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACH	<a href="#">Declaración De REACH</a>
Conforme con REACH sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin metales pesados tóxicos	Sí
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	<a href="#">Declaración RoHS China</a>
Información sobre exenciones de RoHS	<a href="#">Sí</a>