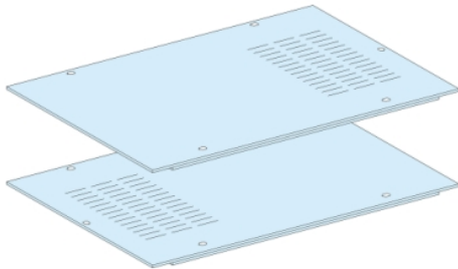


Hoja de datos del producto

Características

LVS08736

Panel posterior, PrismaSeT P, IP31, 650mm (an.)



Principal

Gama	PrismaSeT
Gama de producto	PrismaSeT P
Tipo de producto o componente	Panel posterior
Compatibilidad con sensores de corriente	PrismaSeT PrismaSeT Pack 160 armario
Función	Distribución eléctrica de baja tensión
Tipo de envoltente	Envoltente de metal
Installation description	Armario - anchura 650 mm
Composición del kit	Panel lateral
Normas	IEC 61439-1 para interfaz LAN Ethernet IEC 61439-2 para interfaz LAN Ethernet
Certificaciones de producto	ASTA

Complementario

Material	Chapa de acero tratado
Tratamiento de protección	Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado
Acabado de la superficie	Mate Texturado
Color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Opciones de colores especiales	Sí
Anchura	650 mm
Altura	2000 mm
Peso del producto	12,02 kg
Cantidad por juego	Juego de 1

Entorno

Grado de protección IP	IP30 para interfaz LAN Ethernet
Grado de protección IK	IK08

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4,000 cm
Paquete 1 Ancho	68,500 cm
Paquete 1 Longitud	105,500 cm
Paquete 1 Peso	12,279 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	15
Paquete 2 Altura	74,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	120,000 cm
Paquete 2 Peso	198,500 kg

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
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
Sustainable packaging	Yes
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas