

Hoja de características del producto

Especificaciones



Envolvente modular, PrismaSeT XS, 3 Filas 24 Módulos , Superficie, Puerta Blanca

LVSXL324

Principal

Gama	PrismaSeT
Nombre Del Producto	ZENcelo ELV +
Tipo De Producto O Componente	Armario
Tipo De Envolvente	Armario de distribución
Montaje De Armario	Superficie

Complementario

Anchura	Total, estado 1 550 mm
Altura	Total, estado 1 600 mm
Profundidad	Total, estado 1 168 mm
Profundidad Interna	155 mm
Número De Módulos De 18 Mm Por Fila	24
Número De Filas Horizontales	3
Número Total De Módulos De 18 Mm	72
Pasos De 9 Mm	144
Clase De Aislamiento Eléctrico	Clase II
Equipo Suministrado	3 etiqueta de identificación 3 protector de etiquetas 1 bloques de terminales 1 blanking plate strip ((*)) 1 Puerta 3 DIN rail 4 cable fixing hardware 1 back plate
Tipo De Carátula	Modular
Tipo De Puerta	Ciego
Tipo De Carril	DIN simétrico
Descripción De La Placa De Montaje	Sin placa de montaje
Piezas Extraíbles	Carril DIN
Disipación De Potencia En W	76 W
[In] Corriente Nominal	125 A
[Ui] Tensión Nominal De Aislamiento	400 V
Entrada De Cable	Cable o tubo Placa con recorte Caminho Placas removíveis

Número De Bloques De Terminales	1 tierra con capacidad de sujeción: 24,0 salientes
Salidas Del Bloque De Distribución	3 x 25 mm ² + 21 x 4 mm ² para tierra
Conexiones - Terminales	Conexión de tornillo - tipo de cable: tierra) , 3,0 6...25 mm ² Push-in - tipo de cable: tierra) , 21,0 1,5...4 mm ² - tipo de cable: flexible) Push-in - tipo de cable: tierra) , 21,0 6 mm ² - tipo de cable: rígido o trenzado)
Descripción De Las Opciones De Bloqueo	Opción de cerradura
Material Del Envoltente	Parte atrás, estado 1 metal Envoltente, estado 1 tecnoplástico Delantero (mando rotativo), estado 1 tecnoplástico Puerta, estado 1 metal
Peso Del Producto	12,840 kg
Color	Envoltente, estado 1 blanco - tipo de cable: RAL 9003) Delantero (mando rotativo), estado 1 blanco - tipo de cable: RAL 9003) Puerta, estado 1 blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Segmento De Mercado	Residencial Edificios pequeños
País Objetivo	Bélgica

Entorno

Resistencia Al Fuego	Envoltente, estado 1 650 °C acorde a IEC 60695-2-11 Delantero (mando rotativo), estado 1 650 °C acorde a IEC 60695-2-11
Grado De Protección Ip	IP40 con puerta y junta IP54
Grado De Protección Ik	IK09 con puerta y junta IP54
Categoría De Sobretensión	II
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-25...60 °C
Normas	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3
Etiquetas De Calidad	IMQ

Unidades de embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	23,000 cm
Paquete 1 Ancho	64,000 cm
Paquete 1 Longitud	69,000 cm
Paquete 1 Peso	12,250 kg

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Obtenga más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de la sostenibilidad

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Metales Pesados Tóxicos

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De Rohs [Sí](#)

✓ Producto Libre De Halógenos

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach

[Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)

[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China

[Declaración RoHS China](#)

Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

Comunicación Ambiental

[Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad

No se necesitan operaciones de reciclaje específicas