

Hoja de características del producto

Especificaciones



Envolvente modular, PrismaSeT XS, 3 Filas 18 Módulos , Empotrar, Multimedia

LVSXU318

Principal

Gama	PrismaSeT
Nombre Del Producto	ZENcelo ELV +
Tipo De Producto O Componente	Armario
Tipo De Envolverte	Envolverte versátil
Montaje De Armario	Empotrado
Compatibilidad De Gama	Lexium FIJAR DIN carril DIN Lexium CAJA DE FIJACIÓN fijación Lexium TORNILLO DE FIJACIÓN llave de tornillo Lexium FIJAR CABLE abrazadera de cable

Complementario

Anchura	Total, estado 1 486 mm Incorporar, estado 1 456 mm
Altura	Total, estado 1 660 mm Incorporar, estado 1 630 mm
Profundidad	Total, estado 1 129 mm Incorporar, estado 1 86 mm
Profundidad Interna	80 mm
Número De Módulos De 18 Mm Por Fila	18
Número De Filas Horizontales	1
Número Total De Módulos De 18 Mm	18
Pasos De 9 Mm	36
Clase De Aislamiento Eléctrico	Clase II
Equipo Suministrado	1 etiqueta de identificación 1 protector de etiquetas 1 blanking plate strip (**) 1 Puerta 1 grid 1 DIN rail 1 back plate
Tipo De Puerta	Ciego
Tipo De Carril	DIN simétrico
Descripción De La Placa De Montaje	Perforated
Disipación De Potencia En W	87 W
[In] Corriente Nominal	125 A
[Ui] Tensión Nominal De Aislamiento	400 V

Entrada De Cable	Cable o tubo Placa con recorte Placas removíveis
Descripción De Las Opciones De Bloqueo	Opción de cerradura
Material Del Envoltente	Parte atrás, estado 1 tecnoplástico Envoltente, estado 1 tecnoplástico Delantero (mando rotativo), estado 1 tecnoplástico Puerta, estado 1 tecnoplástico
Peso Del Producto	5,680 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

Entorno

Resistencia Al Fuego	Bar, estado 1 850 °C acorde a IEC 60695-2-11 Envoltente, estado 1 750 °C acorde a IEC 60695-2-11 Puerta, 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	14,000 cm
Paquete 1 Ancho	66,800 cm
Paquete 1 Longitud	51,000 cm
Paquete 1 Peso	5,562 kg
Tipo De Unidad De Paquete 2	P12
Número De Unidades En El Paquete 2	13
Paquete 2 Altura	97,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	120,000 cm
Paquete 2 Peso	81,000 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](#)

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