



Principal

Gama	Thalassa
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de montaje
Application	Aplicación de distribución modular Multiuso
Tipo de producto o componente	Chasis
Nombre abreviado del equipo	DL
For enclosure nominal dimensions	-
Ubicación de montaje	Frontal del armario
Compatibilidad con sensores de corriente	Thalassa Thalassa PLM Thalassa Thalassa PLA
Composición del dispositivo	1 estructura de chasis 1 carátula 2 carril DIN de 35 mm
Información adicional	IP2x not respected when chassis is mounted at 67 mm

Complementario

Material	Panel frontal, estado 1 autoextinguible Carriles, estado 1 acero galvanizado
Color	Panel frontal, estado 1 gris - tipo de cable: RAL 7035)
Modo de fijación	Mediante elemento de fijación - en parte frontal con soportes ubicación
Número de filas horizontales	2
Número total de módulos de 18 mm	18
Tipo de carátula	Placa de corte
Número de taladros	2 taladros
Altura	308 mm
Anchura	255 mm
Profundidad	160 mm

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,0 cm
Paquete 1 Ancho	23,0 cm
Paquete 1 Longitud	30,0 cm
Paquete 1 Peso	635,0 g

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	Declaración De REACH
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
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
