

Principal	
Gama	Actassi
Tipo de producto o componente	Carril de distribución de energía
Función	Multiuso
Descripción estándar de la salida	Tierra desplazada
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de distribución de corriente
Configuración de polos de salida	2P + E con obturadores
Cantidad por juego	Juego de 1
Color	Aluminio

## Complementario

Complementario		
Composición del dispositivo	1 tomas de corriente Elementos de fijación	
Posición de terminal de tierra	Terminal a tierra 90°	
Número de socket	7	
[In] Corriente nominal	13 A	
[Ue] Tensión nominal de empleo	240 V AC	
Soporte de montaje	Vertical Bastidor de 19"	
Modo de fijación	Mediante bridas Fijación directa	
Material	Poliamida 6 con 30% de fibra de vidrio	
Acabado de la superficie	Anodizado	
Consecutivo, seguido, continuo, adosado	3 m cable de alimentación 3 x 1,5 mm² H05VV-F3G1.5	
Número de unidad de rack	1U	
Anchura	482,6 mm	
Profundidad	44 mm	

## Entorno

Grado de protección IP	IP20 conforming to IEC 60529
Resistencia al fuego	850 °C
Etiquetas de calidad	UK

## Unidades de embalaje

Cindado do Cindado	
Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	8,0 cm
Paquete 1 Ancho	9,0 cm
Paquete 1 Longitud	52,0 cm
Paquete 1 Peso	1,136 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	360
Paquete 2 Altura	178,0 cm
Paquete 2 Ancho	80,0 cm
Paquete 2 Longitud	120,0 cm
Paquete 2 Peso	422,0 kg

## Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración De REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	<b>₫</b> Sí
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas