

### Principal

Gama	Actassi
Tipo de producto o componente	Carril de distribución de energía
Función	Multiuso
Descripción estándar de la salida	Pin de tierra
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

Composición del dispositivo	1 tomas de corriente Elementos de fijación	
Posición de terminal de tierra	Terminal de tierra a 35°	
Número de socket	6	
[In] Corriente nominal	16 A	
[Ue] Tensión nominal de empleo	230 V AC	
Tipo de protección	Autovávula	
Soporte de montaje	Bastidor de 19" Vertical	
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	
Altura	95 mm	
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	UTE
Normas	IEC 60884 NBN C 61-112-1 NFC 61-314

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	7,5 cm
Paquete 1 Ancho	9,5 cm
Paquete 1 Longitud	50,0 cm
Paquete 1 Peso	900,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	PAL
	IAL

Número de unidades en el paquete 2	8
Paquete 2 Altura	20,0 cm
Paquete 2 Ancho	40,0 cm
Paquete 2 Longitud	60,0 cm
Paquete 2 Peso	9,44 kg

# Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración De REACh	
Conforme con REACh sin SVHC	Sí	
Directiva RoHS UE	Conforme Declaración RoHS UE	
Sin mercurio	Sí	
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China	
Información sobre exenciones de RoHS	<b>₫</b> Sí	