Floor-Standing Server Rack 42U W600D1000 Fixed 19 Perf. Door R9011





Principal

Gama	Actassi
Nombre del producto	Actassi XS-E
Tipo de producto o componente	Armario 19"
Función	Servidor
Applications	Para montaje de componentes del servidor Para proteger equipamiento de conectividad de redes Para montaje de equipos 19"
Tipo de envolvente	Server cabinet
Support equipment	4 armarios 19" empotrado de 120 mm desde la parte frontal - tipo de cable: paso 25 mm)
Front face	Puerta microperforada
Tipo de puerta	Frontal microperforada puerta - con 2 posiciones de cierre (llave: 333) - reversible abertura en 180 ° Parte trasera microperforada puerta - con 2 posiciones de cierre (llave: 333) - reversible abertura en 180 °
Accesibilidad para funcionamiento	Lateral Parte frontal Parte trasera Parte superior
Piezas extraíbles	Frontal puertas desmontables sin herramienta Fondo placa ciega Trasero puertas desmontables sin herramienta Superior tapa equipada con cepillo Lateral paneles
Colour	Puerta, estado 1 negro - tipo de cable: RAL 9011) Paneles, estado 1 negro - tipo de cable: RAL 9011) Parte superior y inferior, estado 1 negro - tipo de cable: RAL 9011) Estructura, estado 1 negro - tipo de cable: RAL 9011)

Complementario

2 paneles lateral	
1 estructura montada CBLX torx	
1 techo desmontable con placa ciega superior	
·	
· montantos voltisatios do 15	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1 puerta microperforada (flujo de aire 80%) trasero	
750 kg estático	
Puerta microperforada	
Panel	
1 taladrofondo	
1 taladropanel lateral superior	
1 taladrosuperior - dividido en 3 partes	
De suelo	
Chapa de acero: estructura	
Chapa de acero: puerta	
Cristal Securit: puerta	
Acero galvanizado: vertical	
Chapa de acero: panel	
Polvo de eproxy-poliéster	
600 mm	
	1 estructura montada CBLX torx 1 techo desmontable con placa ciega superior 4 pies de nivelación 4 montantes verticales de 19" 1 puerta microperforada (flujo de aire 80%) frontal 1 puerta microperforada (flujo de aire 80%) trasero 750 kg estático Puerta microperforada Panel 1 taladrofondo 1 taladropanel lateral superior 1 taladrosuperior - dividido en 3 partes De suelo Chapa de acero: estructura Chapa de acero: puerta Cristal Securit: puerta Acero galvanizado: vertical Chapa de acero: panel Polvo de eproxy-poliéster

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones.
Esta documentación no prefende ser un sustituto de, y no se va a usars para deferminar la idonada y la fiabilidad de estos productos para aplicaciónes específicas de usuario.
Esta esponsabilidad de los usuarios o integradores realizar el antalisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo.
Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Altura	2000 mm
Profundidad	1000 mm
Peso del producto	114 kg
Número de unidades de bastidor	42U
País objetivo	Europe

Entorno

Grado de protección IK	IK08 acorde a IEC 62262
Grado de protección IP	IP20 acorde a IEC 60529
Normas	EIA-310D IEC 60297-3-100

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	60,0 cm
Paquete 1 Ancho	100,0 cm
Paquete 1 Longitud	200,0 cm
Paquete 1 Peso	114,0 kg

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
Perfil de circularidad	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas