Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





IT 7100.120 Rack OCP ORV3

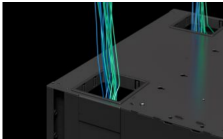
Estado: 15/11/2025 (Fuente: rittal.com/pe-es)



IT 7100.120 - Rack OCP ORV3

OCP es una comunidad internacional en expansión cuyo objetivo es simplificar y optimizar la infraestructura TI. El rack OCP ORV3 de Rittal está aceptado por OCP y listo para su uso inmediato. El programa de accesorios permite realizar en cualquier momento adaptaciones y ampliaciones sencillas. El rack OCP ORV3 está preparado adicionalmente para el alojamiento de una solución Direct Liquid Cooling (DLC). Con este rack alcanzarás un nuevo nivel en eficiencia y densidad de potencia.







Características

Referencia	IT 7100.120
Ejecución	Estructura abierta with busbar
	Preparado para entrada de cables en el techo y suelo
	Guiado de cables frontal sobre el total de la altura
	Guiado de cables frontal sobre el total de la altura
Ventajas	Preparado para alojar componentes OCP de 21" y el contacto
	directo sobre la guía conductora de corriente
	Montaje y mantenimiento rápidos gracias a la fijación a presión del
	sistema de alimentación IT y del sistema de barras colectoras IT
	OCP
	Gestión integral del cableado en el frontal del rack en toda la altura Adecuado para High Performance Computing y tecnología de IA gracias a la compatibilidad con soluciones Direct Liquid Cooling para disipar la carga térmica generada en el rack
	Las ruedas para cargas pesadas integradas facilitan el transporte y
	mejoran el manejo en el centro de datos
Datos técnicos	Tensión de servicio: 48 V c.c. / Potencia nominal 18 kW
Material	Chapa de acero
Superficie	Imprimación por inmersión, exterior texturizado

© Rittal 2025 2

Características

Color	RAL 9005
Unidad de envase	Rack OCP ORV3
	Barra conductora de corriente OCP para máx. 48 c.c./18 kW
	2 perfiles, premontados
	Pies de nivelación, premontados
	4 ruedas (giratorias)
	Junta de ensamblaje
	Chapa de conducción del aire
Dimensiones	Anchura: 600 mm
	Altura: 2.286 mm
	Profundidad: 1.068 mm
Unidades de altura	44 OU
Capacidad de carga	14,000 N
Material básico	Chapa de acero
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	172
Peso bruto	200
Código arancelario	94032080
EAN	4028177997738
ETIM 9	EC002499
ETIM 8	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Aprobaciones

Aprobaciones	IEC CB UL + C-UL (listed)
Explicaciones	Declaración de conformidad

© Rittal 2025