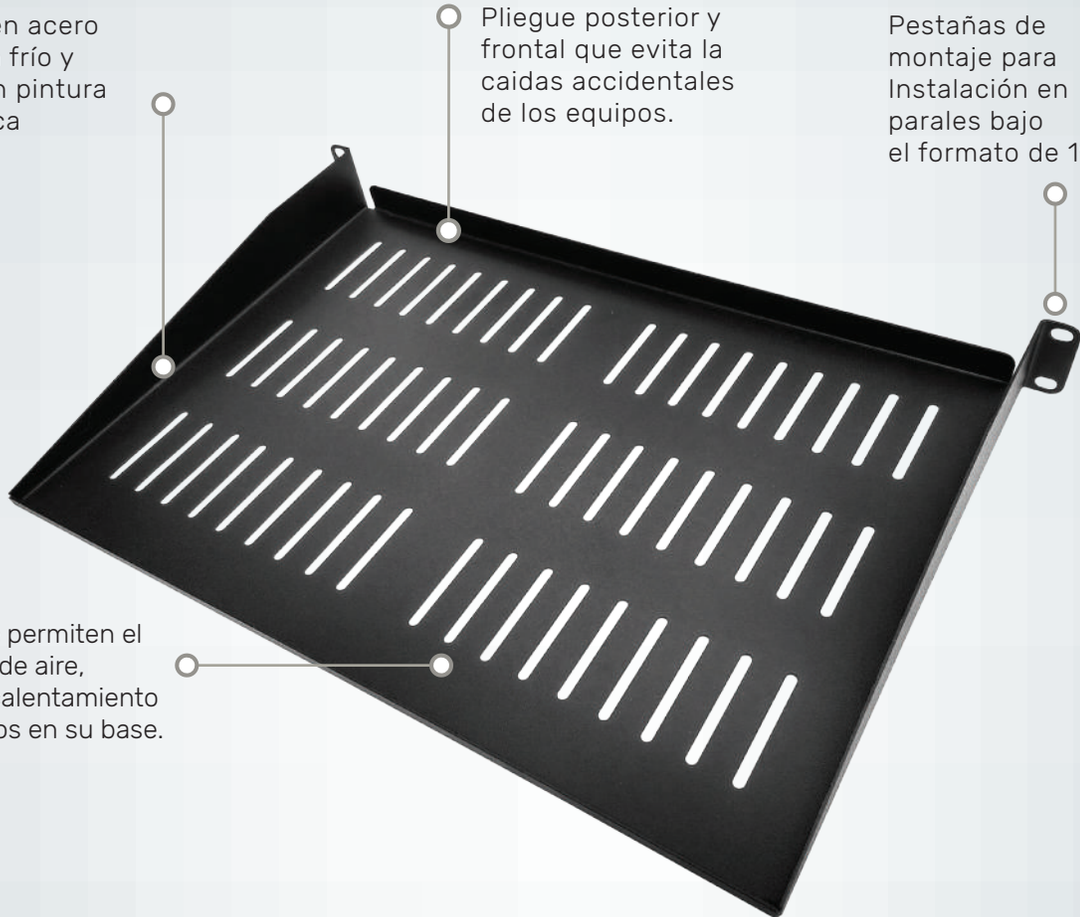


CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

Estructura en acero laminado en frío y acabados en pintura electrostática

Pliegue posterior y frontal que evita la caídas accidentales de los equipos.

Pestañas de montaje para instalación en parales bajo el formato de 19".



Ranuras que permiten el intercambio de aire, evitando el calentamiento de los equipos en su base.

CÓDIGO	ALTURA ÚTIL	PROFUNDIDAD	CAPACIDAD DE CARGA
BV-1012	1U	178 mm (7")	12 Lb (6 kg)
BV-1013	1U	267 mm (10,5")	16 Lb (8 kg)
BV-1014	2U	267 mm (10,5")	18 Lb (9 kg)
BV-1015	1U	305 mm (12")	20 Lb (10 kg)
BV-1016	2U	305 mm (12")	22 Lb (11 kg)
BV-1017	1U	381 mm (15")	36 Lb (18 kg)
BV-1018	2U	381 mm (15")	38 Lb (19 kg)
BV-1019	3U	381 mm (15")	42 Lb (21 kg)

UL US
LISTED
ACCESSORY
ENCLOSURE SYSTEM
E490713

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS



Estructura en acero laminado en frío y acabados en pintura electrostática

Pliegue posterior y frontal que evita la caídas accidentales de los equipos.

Pestañas de montaje para instalación en parales bajo el formato de 19".

CÓDIGO	ALTURA ÚTIL	PROFUNDIDAD	CAPACIDAD DE CARGA
BL-1000	1U	178 mm (7")	12 Lb (6 kg)
BL-1001	1U	267 mm (10,5")	16 Lb (8 kg)
BL-1002	2U	267 mm (10,5")	18 Lb (9 kg)
BL-1003	1U	305 mm (12")	20 Lb (10 kg)
BL-1004	2U	305 mm (12")	22 Lb (11 kg)
BL-1005	1U	381 mm (15")	36 Lb (18 kg)
BL-1006	2U	381 mm (15")	38 Lb (19 kg)
BL-1007	3U	381 mm (15")	42 Lb (21 kg)

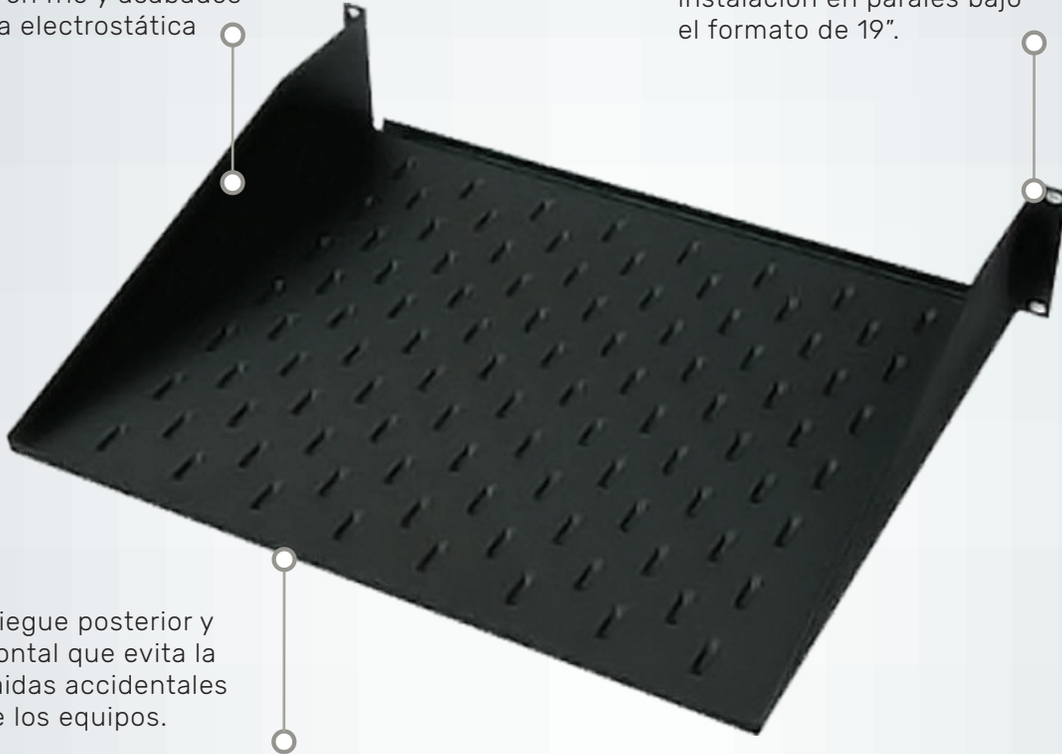
C **UL** US
LISTED
ACCESSORY
ENCLOSURE SYSTEM
E490713

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

Estructura en acero laminado en frío y acabados en pintura electrostática

Pestañas de montaje para instalación en parales bajo el formato de 19".

Pliegue posterior y frontal que evita la caídas accidentales de los equipos.



CÓDIGO	ALTURA ÚTIL	PROFUNDIDAD	CAPACIDAD DE CARGA
BA-1025	2U	267 mm (10,5")	38 Lb (19 kg)
BA-1026	1U	305 mm (12")	40 Lb (20 kg)
BA-1027	1U	381 mm (15")	50 Lb (25 kg)
BA-1028	2U	381 mm (15")	52 Lb (26 kg)
BA-1029	3U	381 mm (15")	56 Lb (28 kg)

**c UL US
LISTED**
ACCESSORY
ENCLOSURE SYSTEM
E490713

BANDEJAS CON SOPORTE EN CUATRO PUNTOS

QUEST
INTERNATIONAL

Microperforaciones rectangulares que permiten el intercambio de aire



Robustas pestañas de montaje en formato de 19" EIA / ECA - 310-E. Elaboradas en acero laminado de 2,5 mm



Rieles de montaje para 4 puntos ajustables en profundidad hasta 1,100 mm

BANDEJA VENTILADA CON SOPORTE EN CUATRO PUNTOS

REFERENCIA: **BV-1074**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

ÁREA ÚTIL : **914 mm** (36")

MÍNIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 914 mm (36")

MÁXIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 1,100 mm x (43")

CAPACIDAD DE CARGA: 150 Kg (331 Lb)

Ranuras sobre los laterales que permiten el intercambio de calor generado por los equipos, sin restar capacidad de carga a la bandeja.



Pestañas de montaje dispuestas sobre rieles ajustables en profundidad, para permitir una fijación sobre los 4 parales

Rieles ajustables que permiten fijar la bandeja en profundidades desde 630 mm (25") hasta 1,100 mm (78")

BANDEJA VENTILADA CON SOPORTE EN CUATRO PUNTOS

REFERENCIA: **BV-1054**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

ÁREA ÚTIL : **630 mm** (25")

MÍNIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 630 mm (25")

MÁXIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 1,100 mm x (43")

CAPACIDAD DE CARGA: 125 Kg (275 Lb)

Ranuras sobre los laterales que permiten el intercambio de calor generado por los equipos, sin restar capacidad de carga a la bandeja.



BANDEJA VENTILADA CON SOPORTE
EN CUATRO PUNTOS **EXTRAÍBLE**

REFERENCIA: **BD-1034**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

ÁREA ÚTIL : **600 mm** (26")

DESPLAZAMIENTO : 355 mm (14")

MÍNIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 335 mm (13")

MÁXIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 525 mm x (20,6")

CAPACIDAD DE CARGA: 75 Kg (165 Lb)

Rieles ajustables que permiten fijar la bandeja en profundidades desde 335 mm (13") hasta 525 mm (21")



Ranuras para el uso de amarrables, que permiten asegurar los cables de conexión de los equipos.

BANDEJA VENTILADA CON SOPORTE
EN CUATRO PUNTOS **EXTRAÍBLE**

REFERENCIA: **BD-1033**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

ÁREA ÚTIL : **600 mm** (26")

DESPLAZAMIENTO : 355 mm (14")

MÁXIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 1,100 mm x (43")

CAPACIDAD DE CARGA: 75 Kg (165 Lb)

Correderas que permiten un desplazamiento extraíble de 355 mm (14")

BANDEJAS CON SOPORTE EN CUATRO PUNTOS

QUEST[®]
INTERNATIONAL

Pestañas de montaje frontales con altura de 2U, para brindar un soporte ideal para soportar hasta 60 Kg de carga.



Pestañas de montaje posteriores que brindan un apoyo firme y estable, a la permitir un soporte sobre 4 paraleles.

Bandeja ajustable en profundidad que genera una superficie lisa entre 460 mm y 787 mm para colocar equipos.

BANDEJA LISA **AJUSTABLE** CON SOPORTE EN CUATRO PUNTOS

REFERENCIA: **BL-1011**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

ÁREA ÚTIL MÍNIMA: **460 mm** (18")

ÁREA ÚTIL MÁXIMA : **787 mm** (31")

CAPACIDAD DE CARGA: 60 Kg (132 Lb)

CAPACIDAD DE CARGA

Herrajes laterales ajustables en profundidad que permiten un soporte robusto y estable de la bandeja al permitir 4 puntos de anclaje.



SUPERFICIE PARA MONITOR

El techo de la bandeja permite colocar sobre ella monitores estándar.

BANDEJA FIJA PARA TECLADO MOUSE Y MONITOR

REFERENCIA: **BP-1059**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

AREA ÚTIL : **550 mm** (21,6")

CAPACIDAD DE CARGA: 60 Kg (132 Lb)

HERRAJES DE FIJACIÓN : AJUSTABLES EN PROFUNDIDAD SOBRE PARALELES FRONTALES Y POSTERIORES EN DISTANCIA MÍNIMA DE 490 MM(19,2") HASTA 810 MM (32")

BANDEJA PARA PERIFÉRICOS

Bandeja extraíble que permite alojar el teclado y mouse, posterior a su extracción se fija firmemente por medio de una pestaña de ajuste a la bandeja base.



Robustas pestañas de montaje en formato de 19" EIA / ECA - 310-E. Elaboradas en acero laminado de 2,5 mm

Rieles de montaje para 4 puntos ajustables en profundidad hasta 1,100 mm



REFERENCIA: **BV-1050**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

ÁREA ÚTIL : **660 mm** (26")

MÍNIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 660 mm (26")

MÁXIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 880 mm (31,5")

CAPACIDAD DE CARGA: 130 Kg (286 Lb)

REFERENCIA: **BV-1051**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

ÁREA ÚTIL : **406 mm** (16")

MÍNIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 406 mm (16")

MÁXIMA DISTANCIA ENTRE PARALES : 608 mm (23,9")

CAPACIDAD DE CARGA: 105 Kg (231 Lb)



BANDEJA DE SEGURIDAD PARA DOCUMENTOS Y SOFTWARE DE SOPORTE

Permite el almacenamiento y custodia de bitacoras de mantenimiento, software de instalación, copias de respaldo y múltiples accesorios que faciliten labores de configuración y mantenimiento de los equipos instalados.

Cuenta con cerradura de seguridad.

REFERENCIA: **BL-1054**

FORMATO : 19" EIA / ECA - 310-E

ALTURA ÚTIL : 2U

BANDEJAS DOBLES VENTILADAS PARA RACK ABIERTO DE DOS PARALES



CÓDIGO	ALTURA ÚTIL	PROFUNDIDAD	CAPACIDAD DE CARGA
BV-1020	2U	457 mm (18")	45 Kg (99 Lb)
BV-1021	2U	635 mm (25")	60 Kg (198 Lb)