

SITEC IND

SISTEMAS EN TECNOLOGÍA INDUSTRIAL

SUMINISTROS RACKS-GABINETES CABLES Y ACCESORIOS

INTRODUCCIÓN	03
MAQUINADOS	04
TORNO CNC CENTRO DE MAQUINADO	05
TORNEADO	06
FRESADO	07
RODILLOS	08
FABRICACIÓN	
PIEZAS METÁLICAS Y HERRAJES ESPECIALES	09
GUARDAS Y GABINETES	10
SOLUCIÓN ESPECIALIZADA EN ALMACENAMIENTO	12
GABINETES	13
RACKS Y ACCESORIOS	21



SITEC IND

SITEC IND. Es una compañía con más de 10 años de experiencia en la fabricación de soluciones de productos de la más alta calidad para el área industrial metal mecánica y comercialización soluciones para un cableado en general, eléctrico de control y de telecomunicaciones.

SITEC IND. Ofrece y especializa además en el ensamble de Armarios, Racks tipo Gabinetes y accesorios de telecomunicaciones para ordenar, proteger y administrar los equipos de comunicaciones, automatización y control en una planta industrial o site.

Contamos con una línea de Cables de comunicación y Cables de control flexibles, Racks abiertos, Gabinetes especiales, Charolas, Accesorios y herrajes especiales para soluciones de conectividad para una red de un proyecto de cableado en general.

TALLER DE SERVICIO DE MAQUINADOS

Tenemos los conocimientos técnicos y mecánicos para ofrecerte y asistirte en el servicio del maquinado torno convencional, CNC, fresa y basados en nuestra experiencia para la fabricación y mantenimiento preventivos en el área industrial.

- ✓ Fabricación de piezas en general para mantenimientos mecánico y correctivo.
- ✓ Maquila en Maquinados especiales en pequeña, mediana y alta producción.
- ✓ Fabricación de flechas, poleas, bujes, fixtures, refacciones, piezas mecánicas en gral.
- ✓ Fabricación y rectificación de rodillos.
- ✓ Fabricación de piezas metálicas y herrajes especiales, troquelados y dobles.
- ✓ Pailería en General.
 - ✓ Maquinados de todo tipo de materiales, Acero, Nylamid, Micarta, Teflón, Bronce, Aluminio, Latón, Aceros especiales, Inoxidable.



Nuestros productos van encaminados a ofrecer una solución completa en un proyecto proporcionando a nuestros clientes la mejor opción en equipamiento y funcionalidad e imagen.

NUESTRAS MÁQUINAS Y TECNOLOGÍA

- ✓ **Torno CNC Shenyag con capacidad de volteo de 18" y 40" entre centros. Nueva Adquisición.**
- ✓ **Centro de Maquinado CNC**
- ✓ **Torno Universal con capacidad de volteo de 14" y 40" entre centros**
- ✓ **Torno Universal con capacidad de volteo de 24" y 80" entre centros**
- ✓ **Torno Universal con capacidad de volteo de 26" y 80" entre centros**
- ✓ **Fresadoras verticales tipo Bridgeport mesa de trabajo de 10" x 50"**
- ✓ **Maquinas electroerosionadora de hilo tamaño de mesa de 560mm x 360mm**
- ✓ **Rectificadora automática para superficies planas, cilíndricas con dumores.**
- ✓ **Cepillos De Mesa, Taladro de 1 mto, máquinas de soldar eléctrica, Autógena etc.**
- ✓ **Guillotinas - Dobladoras – Troqueladoras.**
- ✓ **Contamos con una buena infraestructura eléctrica Subestación 45 KVA**



Subestación



Torno de 24" de Volteo. Fabricación de Flecha.



Torno 26" Volteo

Maquila en aceros especiales en pequeña, mediana y alta producción.

Torno CNC
Shenyang 18" de Volteo



CNC maquila



CNC maquila anillo



Maquila en alta producción: Bujes, Anillos, Cuchillas, etc.

FABRICACIÓN DE PIEZAS EN GENERAL PARA EL MANTENIMIENTO MECÁNICO Y CORRECTIVO



Torno Universal de 24" Volteo.

Rodillo con Bronce.



Rodillo
gruajera

Prensa o
Troqueladora



Carro



Juego de Poleas



Poleas



Buje con rosca

Flecha con Tubo Mecánico cromado



Flecha con
Engranes
de Bronce



Torno 26" Volteo



MAQUILA PEQUEÑA, MEDIANA Y ALTA PRODUCCIÓN.



Bases de Aluminio



Buje de Bronce



Conector Pistón



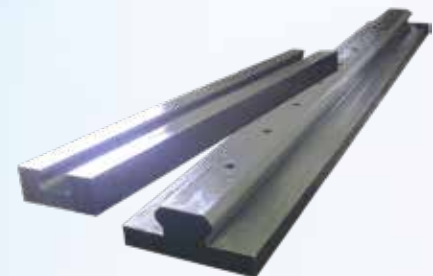
Casquillo de Bronce



Conectores y Placa



Placas



Guías ensamble 3 piezas



Línea de fresadoras No. 3



Brida Dentada



Fresadora Hztl. Milwaukee No. 2

FABRICACIÓN, REPARACIÓN Y RECTIFICADO DE RODILLOS AHULADOS

Manufactura de piezas y rodillos ahulados para:

- ✓ Artes gráficas de impresión
- ✓ Área industrial



RECUBRIMIENTO A RODILLOS Y PIEZAS EN LOS SIGUIENTES MATERIALES:

- ✓ Hule Natural
- ✓ Nitrilo
- ✓ Neopreno
- ✓ Silicón
- ✓ Poliuretano
- ✓ Rodillos ranurados Flex-Spreader

- ✓ Fabricación de núcleos en nuestro taller.
- ✓ Reparación de espigas desgastadas.
- ✓ Fabricación de rodillos al diámetro exterior según especificación técnica.
- ✓ Fabricación cumpliendo los estándares de calidad.
- ✓ Embarcamos en cajas de madera a todo México.



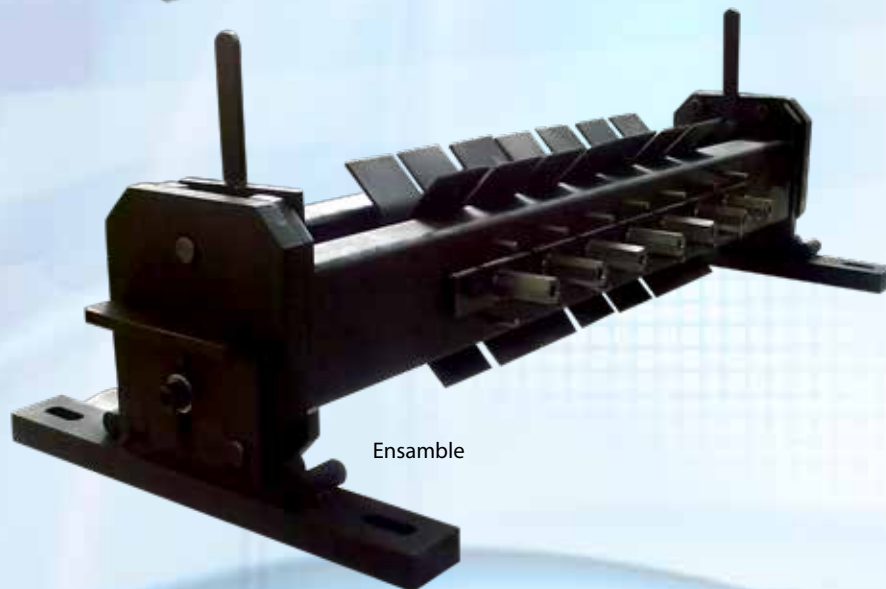
- ✓ *Corte y dobléz.*
- ✓ *Soldadura en general.*
- ✓ *Pintura electroestática.*
- ✓ *Pintura epoxica líquida.*



Gabinets para repetidoras



Cizalla Pexto cal. 14



Ensamble



Fabricación de gabinetes especiales

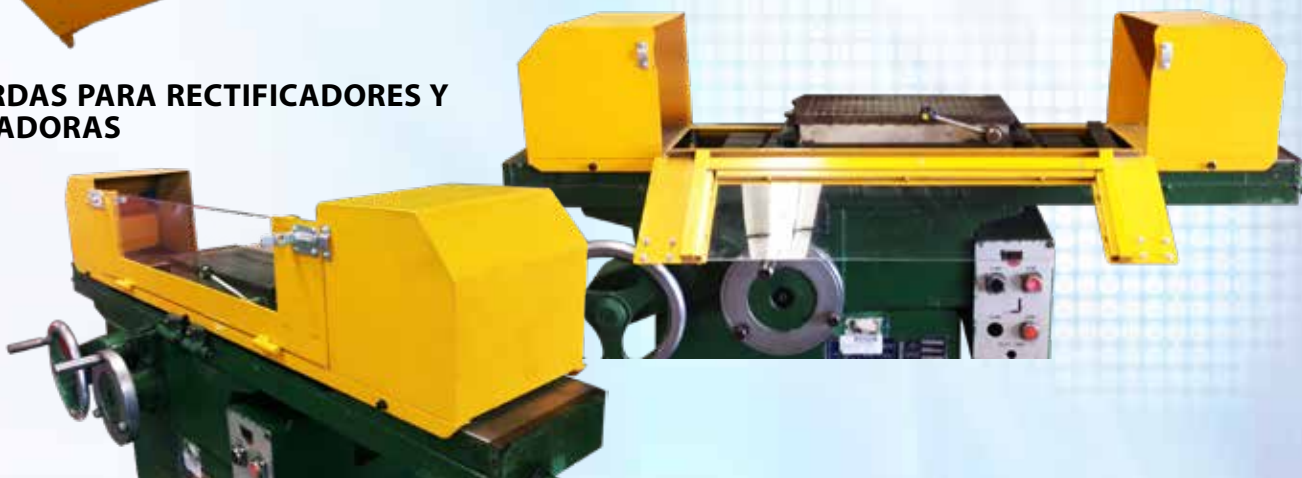


GUARDAS Y PROTECCIONES DE SEGURIDAD PARA MAQUINARIA Y EQUIPO INDUSTRIAL

- ✓ *Gabinete para proteger motores industriales*
- ✓ *Diseñados conforme a su requerimiento*
- ✓ *Brindando protección y seguridad industrial*

GUARDAS PARA TODO TIPO DE MAQUINARIA

GUARDAS PARA RECTIFICADORES Y FRESADORAS



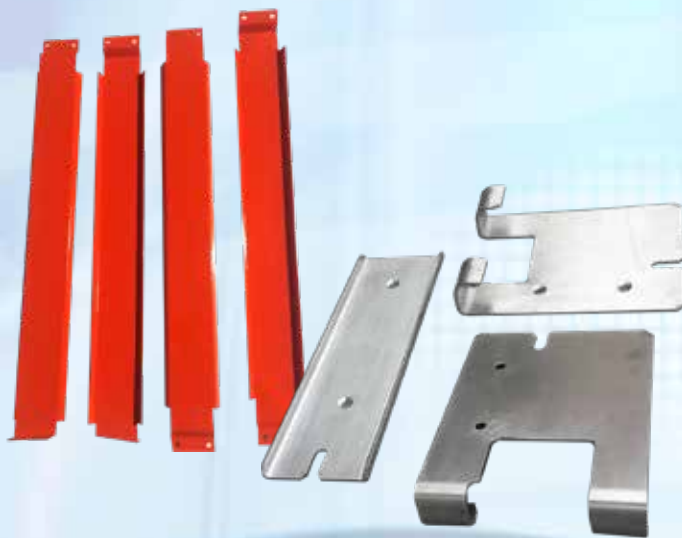
GUARDAS PARA PUNTEADORA, TROQUELADORA, SOLDADURA, CORTADORA, ETC.





**GABINETES VENTILADOS PARA
MOTO-REDUCTORES, COMPRESORES,
MOTORES INDUSTRIALES**

**PUERTAS DE ACCESO CORREDIZAS, JAULAS,
HERRERÍA EN GENERAL**



FABRICACIÓN DE HERRAJES METÁLICOS

Maquila en pequeña, mediana y grande producción En acabados, en pintura electrostática o epoxica líquida.

Soluciones económicas funcionales para productos de almacenamiento general y de transporte. Diseñados conforme a sus requerimientos con capacidad de carga y distribución de productos.

CONTENEDORES INDUSTRIALES



CARROS CONTENEDORES INOXIDABLES Y ACERO AL CARBÓN



BASES PARA CONTENEDORES Y EQUIPOS



GABINETES DE TELECOMUNICACIONES

Esta generación de Armarios o Gabinete de telecomunicaciones están diseñados para brindar al equipo un alojamiento capaz de ordenar y proteger sus equipos de cómputo y comunicaciones.

- ✓ *El elegante diseño y los acabos de primera calidad dan al equipo alojado una presentación impecable.*
- ✓ *La puerta frontal de vidrio inastillable transparente en color humo o puerta en acero ventilada permite apreciar al equipo instalado.*
- ✓ *Cremalleras para montaje de equipo de 19" o 23 "con perforación roscada o perforación cuadrada en tornillo 12-24 o en tornillo con tuerca encapsulada.*
- ✓ *De construcción modular permite la instalación de líneas de Gabinetes en forma múltiple con capacidad de carga de 100 hasta 450kg.*
- ✓ *Chapas de seguridad las cuales vienen en diferentes modelos de acuerdo a su necesidad.*
- ✓ *Fabricados en lamina de acero al carbón rolada en frío de primera calidad estructura cal. 14 panel cal. 16 y 18*
- ✓ *Pintura epoxica liquida texturizada o electrostática lo que los hace altamente resistentes y durables.*

Adelante presentamos nuestra línea de Armarios o Gabinetes.

RACK TIPO GABINETE DE TELECOMUNICACIONES



MODELO	UNIDADES DE RACK	ALTO	ANCHO	PROFUNDIDAD
SITEC - GSTA	40 U.R.	2,000MM	585MM	685 o 915MM
	26 U.R.	1,380MM	585MM	685 o 915MM
	20 U.R.	1,060MM	585MM	685 o 915MM

**RACK TIPO GABINETE DE TELECOMUNICACIONES PARA SERVIDORES
Y CHAROLA DESLIZABLE****MODELO**

SITEC - GSER - 01

UNIDADES DE RACK

40

ALTO

2,010MM

ANCHO

686MM

PROFUNDIDAD

915MM

**RACK TIPO GABINETE DE TELECOMUNICACIONES PARA SERVIDORES
(Con estabilizadores abatibles con tornillo para gran capacidad de carga de hasta 500 Kg)****MODELO**

SITEC - GSER - 02

UNIDADES DE RACK

40

ALTO

2,000MM

ANCHO

585MM

PROFUNDIDAD

990MM



RACK TIPO GABINETE PARA TRANSMISORES O SISTEMAS DE TELEVISIÓN

MODELO

SITEC - GTV

UNIDADES DE RACK

40 y 42 U.R.

ALTO

2,010MM

ANCHO

585 MM

PROFUNDIDAD

915 MM

RACK TIPO GABINETE ESTRUCTURA METALICA PARA EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES

Ensamblado con cremalleras ajustables, barra contactos y tornillos de piso.

MODELO

SITEC - GEM

UNIDADES DE RACK

40 y 42 U.R.

ALTO

2,010MM

ANCHO

585 MM

PROFUNDIDAD

915 MM



RACK TIPO GABINETE ESTRUCTURA METALICA MINIRACK PARA EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES

Diseñado especialmente para algun nicho en pared o bajo escritorio con accesorios.

MODELO
SITEC - GMR

ALTO
500MM hasta 1,380 MM

UNIDADES DE RACK
6, 9, 12, 20 Y 26 U.R.

PROFUNDIDAD
685 MM O ESPECIAL

ANCHO
585MM



RACK TIPO GABINETE DE TELECOMUNICACIONES DE PARED

Fabricado especialmente para enlaces o IDF garantizan la protección perfecta para orden sus equipos de Telecom, estos están diseñados con un a puerta frontal y marco posterior muy robusto para darle fuerza en su capacidad de carga.



MODELO
SITEC - GP

ALTO
500MM hasta 1,380 MM

PROFUNDIDAD
685 MM O ESPECIAL

UNIDADES DE RACK
6, 9, 12, 20 Y 26 U.R.

ANCHO
585MM



RACK TIPO GABINETE DE TELECOMUNICACIONES COMPUTADORA INDUSTRIAL



MODELO
SITEC - GND

UNIDADES DE RACK
-

ALTO
1,740 MM

ANCHO
700 MM

PROFUNDIDAD
720 MM

RACK TIPO GABINETE DE TELECOMUNICACIONES



COMPUTADORA LCD

MODELO
SITEC - KLCD

PROFUNDIDAD
720 MM

ANCHO
700 MM

ALTO
1,740 MM

UNIDADES DE RACK
-

RACK TIPO GABINETE DE TELECOMUNICACIONES PARA PANTALLA LCD E IMPRESORA, TECLADO Y CPU.



MODELO
SITEC - KLCDI

PROFUNDIDAD
720 MM

ANCHO
700 MM

ALTO
1,740 MM

UNIDADES DE RACK
-



RACK TIPO MESA DE MONITOREO MODULAR



Rack Tipo Mesa de trabajo incluye: Mesa al frente con formica, con teclados deslizables, barra de contactos, organizador de cables y repisa ajustable a cualquier altura.

MODELO
SITEC - MMOD

UNIDADES DE RACK
-

ANCHO
1,840 MM

PROFUNDIDAD
700 MM

MESA ILUMINADA CON GABINETE INDUSTRIAL



MODELO	PROFUNDIDAD	ALTO	ANCHO	UNIDADES DE RACK
SITEC - MMESP	700 MM	2,000MM	1,840 MM	-

MESA DE TRABAJO INDUSTRIAL

Las Mesas de trabajos son fabricadas de acuerdo a su requerimiento de especificación, medidas y diseño acordes a su necesidad de montaje de equipo electrónico o de telecomunicaciones.



MODELO	PROFUNDIDAD	ALTO
SITEC-MTESP	700 MM	1,200 MM
ANCHO	UNIDADES DE RACK	
1,200 MM	-	

RACK TIPO GABINETE PARA MONITORES CCTV (MESA DE OPERACIONES)**Rack tipo Gabinetes para monitoreo incluye:**

Puertas frontales, posteriores, abatibles, Mesa De trabajo al frente con formica, extractores de aire, barra de contactos, charolas para montaje de equipo, Charolas para teclado deslizable.



MODELO	ALTO	PROFUNDIDAD
SITEC - GCCTV	2,000 MM	700 MM

UNIDADES DE RACK	ANCHO
-	1,840 MM

GABINETE PARA ALAMBRADO DE TABLEROS DE CONTROL Y AUTOMATIZACION.

Incluye subpanel metalico interior con chapa y llave.



MODELO
SITEC - GE

ALTO
300 MM. hasta 2,000 MM

ANCHO Y PROFUNDIDAD
SEGÚN ESPECIFICACIÓN



MODELO
SITEC - GCT

ALTO
700 MM. hasta 1,200 MM

ANCHO Y PROFUNDIDAD
SEGÚN ESPECIFICACIÓN

RACK TIPO GABINETE PARA RESGUARDO DE CARTUCHO

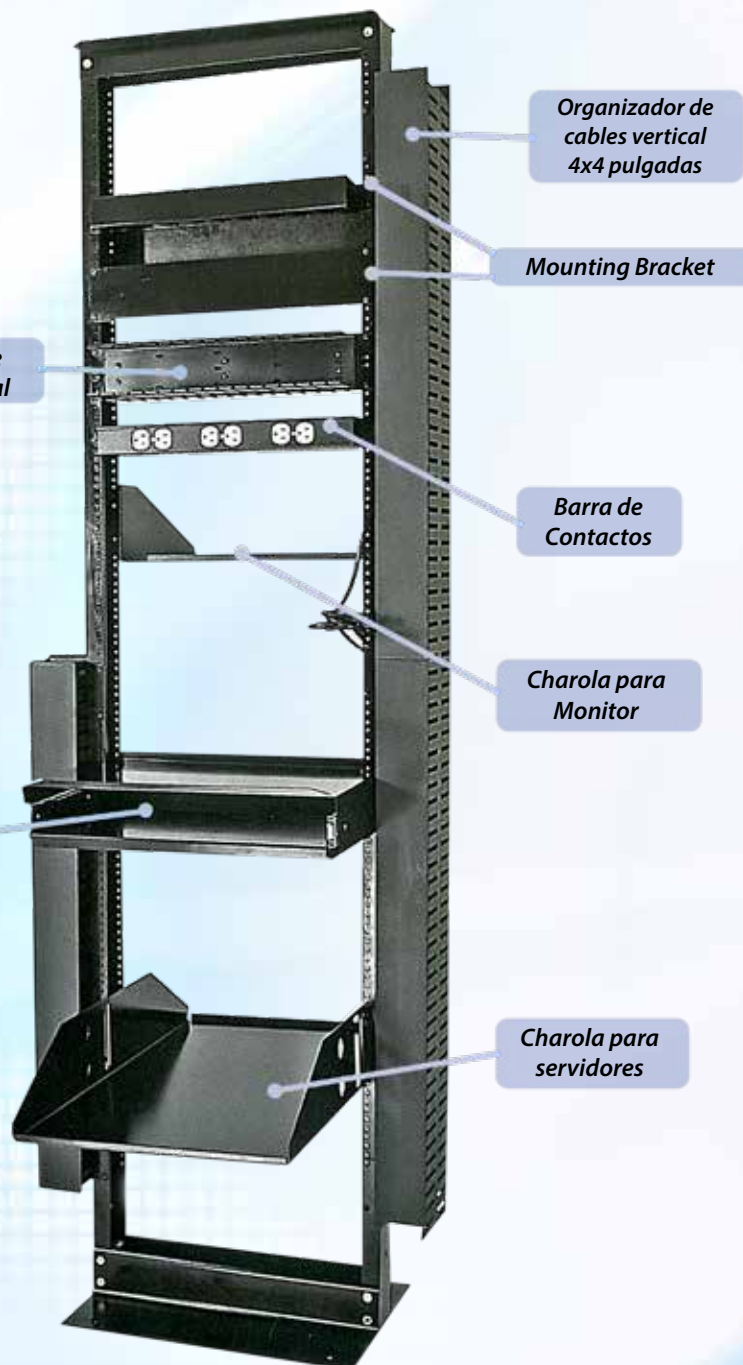
MODELO
SITEC - GRC

Gabinete para resguardo y almacenaje de información hasta 12, 220 cartuchos de acuerdo a la medida de cartucho milimétrico.

RACKS DE ACERO Y ACCESORIOS DE TELECOMUNICACIONES

El Site de telecomunicaciones es el corazón del sistema de cableado estructurado y requiere de un sistema de soportes para el manejo de cables y este a la vez sea administrable, organizado y bien identificado a través de sus accesorios.

Adelante presentamos la línea de Rack de acero y accesorios.



SITEC -

Rack de acero de 7'x19"
Rack de acero de 4'x19"
Rack de acero de 7'x23"
Rack de acero de 4'x23"

CHAROLA DE ACERO PARA MONITOR

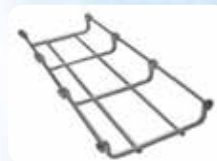
SITEC - CM
Charola p/monitor 19" x 15"
Charola p/monitor 23" x 15"

CHAROLA DE ACERO PARA TECLADO

SITEC - CT
Charola p/teclado 19" x 10.75"
Charola p/teclado 23" x 10.75"

CHAROLA ELECTROZINCADA Y EN ACERO INOXIDABLE

Soluciones para carga y organización de cableado de redes.



SITEC - CE - 01
50 a 700 mm de ancho
Tramos de 3 mts lineales

CHAROLA DE ACERO PARA MODEM

SITEC - CMD
Charola p/modem 19" x 7"
Charola p/modem 23" x 7"

CHAROLA PARA SERVIDORES EN RACK ABIERTO DE ACERO

SITEC - CS
Charola p/servidores 30" x 19"

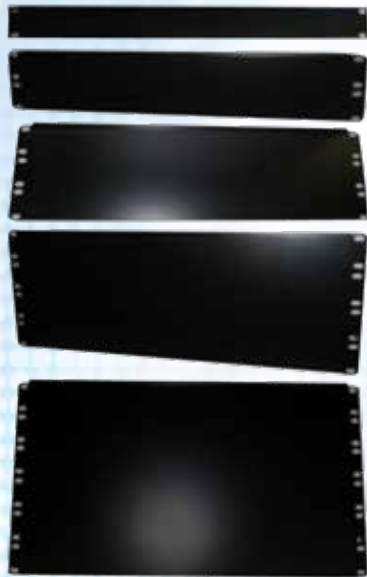
CHAROLA DESLIZABLE PARA TECLADO Y MOUSE

SITEC - CTM
Charola p/teclado y mouse 19" x 18.25"
Charola p/teclado y mouse 23" x 18.25"

CHAROLA DE ACERO PARA MISCELÁNEOS

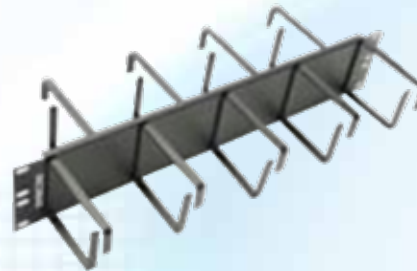
SITEC - CMIS
Charola p/misceláneos 19" x 10"
Charola p/misceláneos 23" x 10"

PANELES CIEGOS PARA RACK ABIERTO O GABINETE CERRADO



SITEC - PC
Panel Ciego para Racks 19" o 23"
UNIDADES DE RACK:
1 U.R., 2 U.R., 3 U.R., 4 U.R. 6 U.R.
Color negro

ORGANIZADORES DE CABLES DE ANILLO METALICO PARA RACK ABIERTO O GABINETE CERRADO



SITEC - OCMH

Organizadores de cables de anillos metálicos horizontales 2 U.R. para Racks 19" o 23".

SITEC - OCMV

Organizador de cables de anillos metálicos Vertical para Racks de 7"



ORGANIZADORES DE CABLES HORIZONTAL EN DUCTO RANURADO PARA RACK ABIERTO.

SITEC - DRH - 01 Ducto Ranurado en canaleta sencilla de :
1 U.R. medida 1.5"x3"

SITEC - DRH - 02 Ducto Ranurado en canaleta doble de :
1 U.R. medida 1.5"x3" frontal 1.5"x4"

SITEC - DRH - 03 Ducto Ranurado en canaleta sencilla de :
2 U.R. medida 3"x3"

SITEC - DRH - 041 Ducto Ranurado en canaleta doble de :
2 U.R. medida 3"x3" frontal 2"x4"

SITEC - DRH - 042 2 U.R. medida 3"x3" frontal 3"x5"



ORGANIZADORES DE CABLES VERTICAL EN DUCTO RANURADO PARA RACK ABIERTO DE 7'

- SITEC - DRV - 01 Organizador de cables sencillo en ducto ranurado para Racks abierto.
Ducto medida 4"x5"
- SITEC - DRV - 02 Organizador de cables dobles en ducto ranurado para Racks abierto.
Ducto medida 4"x5" frontal 4"x5"



BARRA MULTICONTACTOS PARA RACK ABIERTO O GABINETE CERRADO.



SITEC - BCH

Barra de 8 a 12 Contactos horizontal polarizada con cable de uso rudo

SITEC - BCV

Barra de 8 a 20 Contactos vertical polarizada con cable de uso rudo.

TORNILLO PARA RACK 12-24

- SITEC - TR 12-24 Paquete con 50 o 100 piezas.
Color negro o color plata.



SITEC IND

PRESENCIA

- ✓ *Guadalajara, Jalisco*
- ✓ *Los Mochis, Sinaloa*
- ✓ *México, D.F.*

info@sitec-ind.com

www.sitec-ind.com

¡Visítanos en Facebook!



SITEC-IND

