

mobilCASE

LA CARCASA DE CONTROL DE PERFIL MÓVIL

IP 54 / IP 65

Las principales características del producto:

- Material de la caja: Perfil de aluminio
- Material de la tapa:: Fundición inyectada de zinc
- Superficie de la caja: Perfil con recubrimiento en polvo plata metalizado, tapa RAL 9005
- Disponible como perfil de 1 y 2 piezas
- Tornillos de la tapa de acero inoxidable 1.4567
- Perfil de 1 pieza para insertar placas de circuito impreso
- Perfil de 2 piezas para facilitar el montaje de teclados de carrera corta o pantallas
- Hueco integrado para teclado de membrana o panel frontal
- Clase de protección perfil de 1 pieza IP 65, perfil de 2 piezas IP 54
- Junta de la tapa: Junta conformada de TPE, sin silicona, junta perfil de 2 piezas: Junta tórica de cloropreno (CR)

mobilCASE es una caja de control portátil absolutamente variable longitudinalmente gracias a su estructura de perfiles. Las tres anchuras ofrecen espacio para todas las aplicaciones imaginables. Robustas tapas finales de fundición a presión de aluminio protegen la caja y los elementos instalados durante el uso portátil. La correa para el hombro facilita el transporte. El práctico estribo de apoyo ayuda a utilizarla sobre una mesa. También pueden unirse dos cajas con un adaptador. Un soporte basculable posibilita su uso como caja de pared o pupitre. Soportes para 2 o 4 baterías AA garantizan el suministro de corriente móvil. La superficie frontal rebajada es óptima para recibir teclados de membrana o pantallas. Una caja de perfiles modificable con gran cantidad de posibilidades. Resistente a las inclemencias meteorológicas y estanca al agua. Gran cantidad de accesorios completan el programa mobilCASE.

Tamaños de caja

3 anchuras estándar (80, 100, 130mm) en 2 versiones

Otras informaciones

Rebaje integrado en la tapa para teclado de membrana o placas frontales

Tapa de cierre plana o tapa de cierre con collar para recibir interfaces

Opcional: Adaptador con racor de cable M16 para suministro de corriente externo

Opcional: Soporte en clip para colocar el equipo en la pared o en la máquina cuando se utiliza de forma portátil

Opcional: Acoplamiento para versión pupitre para la combinación de 2 perfiles (también de secciones distintas)

Opcional: Correa con tapas de protección para cuando se utiliza de forma portátil

Opcional: Soporte mural/pupitre basculable con estribo de apoyo regulable progresivamente incl. tapa de cierre plana

Opcional: Soporte para 2 o 4 baterías tamaño AA

Material/Color

Perfil de aluminio extruido: AL Mg Si 0,5 / DIN 17615

Esmaltado en polvo plata metalizado

Opcional: Anodizado

Tapa de cierre (en 2 variantes): Aleación de fundición a presión de cinc GD-Zn AL 4 CU 1 / DIN EN 12844

Esmaltado en polvo RAL 9005, Negro intenso

Opcional: Colores especiales

Fijación

Opcional: Soporte en clip para colocar el equipo en la pared o en la máquina

Opcional: Soporte mural/pupitre basculable con estribo de apoyo

Elementos de instalación

Para anchuras de platina 80/100 (tarjeta europea)/130mm

Tipo de protección

Perfil de 1 piezas IP 65 / EN 60529

Perfil de 2 piezas IP 54 / EN 60529

Versión pupitre IP 54 /EN 60529

Junta

Tapa: Junta conformada de TPE, sin silicona

Perfil: Junta tórica de cloropreno (CR)

Tornillos de la tapa

Acero fino 1.4567

Servicio ROLEC

Aproveche nuestra [oferta de servicio completo de cajas listas para montar](#)

Foto	N°	Tipo	Longitud	Anchura	Altura	Junta	Opcional disponible
	250.080.120	Perfil P 80-1-120	120	118	0		-
	250.080.160	Perfil P 80-1-160	160	118	0		-
	250.100.160	Perfil P 100-1-160	160	138	0		-
	250.100.200	Perfil P 100-1-200	200	138	0		-
	250.130.180	Perfil P 130-1-180	180	168	0		-
	250.130.240	Perfil P 130-1-240	240	168	0		-
	251.080.120	Perfil P 80-2-120	120	118	0		-
	251.080.160	Perfil P 80-2-160	160	118	0		-
	251.100.160	Perfil P 100-2-160	160	138	0		-
	251.100.200	Perfil P 100-2-200	200	138	0		-
	251.130.180	Perfil P 130-2-180	180	168	0		-
	251.130.240	Perfil P 130-2-240	240	168	0		-