

SENSO-CASE

Caja para utilizar con una sola mano de forma ergonómica

Con la caja de mano SENSO-CASE pueden llevarse a cabo tareas concretas de medición, control y señalización, así como el registro de datos mediante componentes optoelectrónicos, de forma cómoda, rápida y segura.

- Muy fácil de usar gracias a la empuñadura ergonómica, apta tanto para diestros como para zurdos.
- Distribución equilibrada del peso para un máximo confort.
- Versión con/sin botón integrado en la parte inferior (posición del gatillo) para una puesta en marcha inmediata y/o momentánea (botón stand-by).
- Panel de control rebajado para teclados de membrana y silicona, teclas y visores LCDs.
- Ideal para conjuntos electrónicos premontados, incluso con interfaces integradas.
- Amplia área frontal para interfaces o sensores.
- Posibilidad de funcionamiento simultáneo usando pilas/baterías estándar o recargables, o una conexión por cable.
- Alimentación interna con pilas 2 x AA o 1 x 9 V; soportes de batería como accesorio.
- Versión con pasacables integrado, mas dissipador de tensiones como accesorio.
- Estructura de 4 partes: tapa superior, tapa inferior, cubre batería y tapa pasacables o extremo de cierre; Versión con pulsador adicional para botón stand-by.
- Soporte para montaje a pared como accesorio.
- Cabezales de fijación para placas de circuito impreso y piezas de montaje.



SENSO-CASE

Aplicaciones

Sensores, optoelectrónica, tecnologías optodigitales, procesamiento industrial de imágenes, tecnologías de medición y regulación, logística de almacenamiento y distribución, tecnologías de medicina y laboratorio, tecnologías de comunicación, ecc.



Battery filler for aviation batteries



Geiger counter



One-handed ground microphone



Online PD handheld scanner

Modificaciones específicas del cliente

¿Qué necesita en su producto personalizado? En caso necesario, le suministramos las cajas y botones giratorios listas para el montaje con todas las modificaciones y acabados precisos.

Opciones de productos para Senso-Case



Mecanizado



Lacado



Impresión



Inscripción láser



Láminas decorativas



Materiales especiales



Compatibilidad electromagnética



Confección y montaje

SENSO-CASE

Versiones



A9056107
SENSO-CASE M
 ABS (UL 94 HB)
 off-white RAL 9002
 180x86x45mm
 IP 41



A9056108
SENSO-CASE M
 ABS (UL 94 HB)
 lava
 180x86x45mm
 IP 41



A9056207
SENSO-CASE M
 ABS (UL 94 HB)
 off-white RAL 9002
 180x86x45mm
 IP 41



A9056208
SENSO-CASE M
 ABS (UL 94 HB)
 lava
 180x86x45mm
 IP 41

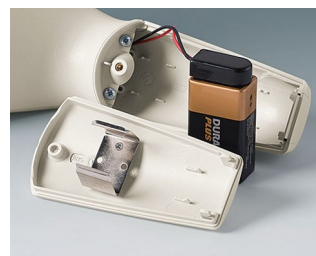
Accessory "battery"



A9156001
 Battery holder, 2 x AA
 PP
 black RAL 9005



A9156002
 Plug-in contact, 1 x 9 V (PP3)



A9156003
 Battery holder, 1 x 9 V (PP3)
 Steel
 nickel-plated

Accessory "protection"



A9166004
 Set of pull-relief
 PA 6
 volcano



A9166101
 Cable strain, 5.0 - 5.9
 SEBS (TPE)
 volcano



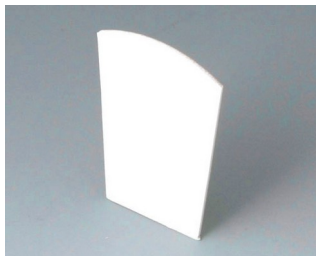
A9166131
 Cable strain, 4.2 - 5.0
 SEBS (TPE)
 volcano



A9166161
 Cable strain, 3.4 - 4.2
 SEBS (TPE)
 volcano

SENSO-CASE

Accessory "wall/holder"



A9156005
Adhesive foil



A9156307
Holder
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002



A9156308
Holder
ABS (UL 94 HB)
lava

Accessory "carrying"



A9100002
Ring eyelet
PA 6
volcano

Accessory "screws"



A0305031
Self-tapping screws 2.5 x 6 mm
(PZ1)

Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas. © OKW Gehäusesysteme, Buchen (Alemania).