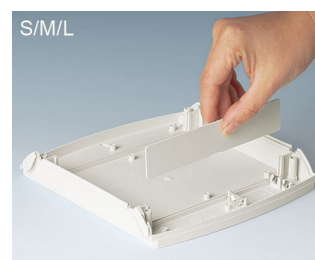


DIATEC

Contenitori dal design piatto

La forma elegante dei contenitori DIATEC li rende particolarmente adatti agli ambienti dell'abitazione e del luogo di lavoro – la soluzione ideale per componenti di comunicazione e di rete.

- Design moderno, piatto per applicazioni da scrivania e a muro
- Interfaccia centrale per tastiere a membrana, touch screen o display ecc.
- Installazione protetta di interfacce, passacavi a vite, connettori ecc.
- Montaggio a filo semplice e invisibile; fissaggio mediante asole o negli angoli del contenitore
- 4 misure, 2 colori
- **DIATEC XS:** contenitore composto da 2 parti, una superiore e una inferiore, avvitate, vano batterie incorporato per 2 x AA, contorno della scatola da incasso preformato nella parte inferiore
- **DIATEC S, M, L:** contenitore composto da 4 parti, una superiore e una inferiore e due placche per coprire i collegamenti a vite; se necessario le placche con innesto a scatto possono essere bloccate per prevenire manomissioni, vano batterie incorporato per 2 x AA o 1 x 9 V
- Piastre a innesto separate che fungono da divisorio, ad es. come protezione dal contatto con i componenti elettronici in caso di sostituzione delle batterie (disponibile come accessorio per S, M, L)
- Grado di protezione IP 40
- Placche amovibili, pratiche in caso di operazioni di collegamento e di sostituzione delle batterie (S, M, L)
- Punti di fissaggio per schede e componenti di montaggio



DIATEC

Esempi di applicazione

Periferiche di computer e informatica, IoT/IIoT, sistemi di rilevamento dati sul posto di lavoro, impianti di intercomunicazione e di monitoraggio, dispositivi per il controllo dell'accesso, metrologia, tecnica di regolazione, tecnica medica e di laboratorio, ecc.



Control panel for home automation



Control unit for photovoltaic solar installations



Controller for intelligent tank management



House control unit



Indoor air quality control



Multi-functional terminal



Solar Control Panel



Systems for drying brickwork



WBA receiver unit for measuring biosignals



Weather Monitoring Station

Modifiche specifiche del cliente

Che caratteristiche deve avere il vostro prodotto personalizzato? Su richiesta vi forniamo i contenitori e manopole pronti per il montaggio e con tutte le modifiche e le caratteristiche specifiche.

Opzioni prodotto per Diatec

DIATEC



Lavorazione
meccanica



Verniciatura



Stampa



Marcatura laser



Pellicole decorative



Materiale speciale



Protezione CEM



Confezionamento /
montaggio

Versioni



A9092107
DIATEC XS
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002
150x37x155mm
IP 40



A9092108
DIATEC XS
ABS (UL 94 HB)
lava
150x37x155mm
IP 40



A9093107
DIATEC S
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002
210x48x200mm
IP 40



A9093108
DIATEC S
ABS (UL 94 HB)
lava
210x48x200mm
IP 40



A9094107
DIATEC M
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002
270x48x200mm
IP 40



A9094108
DIATEC M
ABS (UL 94 HB)
lava
270x48x200mm
IP 40



A9095107
DIATEC L
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002
330x48x200mm
IP 40



A9095108
DIATEC L
ABS (UL 94 HB)
lava
330x48x200mm
IP 40

DIATEC

Accessory "battery"



A9160003
 Plug-in contact, 1 x 9 V (PP3)



A9190002
 Set of battery clips,
 2xN/2xAA/2xAAA
 Steel
 tin-plated



A9190015
 Set of battery clips, 2 x AA
 Steel
 nickel-plated

Accessory "protection"



A9194007
 Slot-in panel
 ABS (UL 94 HB)
 off-white RAL 9002
 156x30x3mm

Accessory "wall/holder"



B1360048
 Wall suspension elements
 ABS (UL 94 HB)
 pebble grey RAL 7032

Accessory "screws"



A0306031
 Self-tapping screws 3 x 6 mm
 (PZ1)

DIATEC

Accessory



A9207150
Anti-slide feet 6.5 x 2 mm
transparent



A9212330
Anti-slide feet 12 x 3.5 mm
transparent

Salvo modifiche tecniche. © OKW Gehäusesysteme, Buchen/Germania.