

Mix equilibrato di materiali

Il nuovo SINERGY combina i vantaggi dei materiali plastici e dell'alluminio in un'unica soluzione:

- Programma di contenitori moderno con 4 forme geometriche di base (quadrato, rettangolo, cerchio e ovale)
***** iF product design award *****
- Contenitori in 36 misure diverse con tanto spazio per componenti elettronici ed elementi di comando
- Avvitamento con viti in acciaio inossidabile e azionamento Torx
- Combinazione di colori: alluminio anodizzato argento/parti in plastica nere
- Molto spazio per interfacce, senza superfici inclinate, montaggio semplice
- Nella parte superiore superficie incavata per pellicole decorative o tastiere a membrana
- Parte inferiore con apertura e coperchio avvitabile: pratica per inserire un vano batterie o per accedere all'interno del contenitore, per es. nel caso di memory card o batterie fissate direttamente alla scheda; set vano batterie, clip per batterie e supporti pile a bottone come accessori
- Uscita cavo nella parte inferiore (cavo di rete ultrapiatto, cavo rotondo fino a \varnothing 4 mm)
- Set vano batterie, supporti da parete ed extender (per aumentare l'altezza dei punti di fissaggio) come accessori
- Soluzioni di contenitori personalizzate su richiesta

COMMENTI DEL DESIGNER

"SYNERGY si contraddistingue per il suo grande valore estetico. Già dalla prima concezione del prodotto la qualità dei materiali che lo compongono, plastica e alluminio, ha avuto un ruolo centrale per lo sviluppo. Grazie a forme geometriche semplici e classiche, a superfici di comando ben delimitate e dai contorni discreti e a una tecnologia intelligente di montaggio vengono realizzati contenitori che rispettano i requisiti estetici dei clienti. E inoltre la possibilità di modificare in modo personalizzato la lunghezza di singoli elementi ha reso possibile - insieme alla varietà di forme, misure e funzionalità - la creazione di una vastissima gamma di opzioni in un processo di grande complessità."

Martin Nußberger, polyform Industrie Design

SYNERGY



SYNERGY

Esempi di applicazione

Periferiche di computer, tecnica di rete, gestione degli impianti tecnici di edifici, sistemi di sicurezza, tecnica medica e applicazioni per terapia, metrologia e tecnica di regolazione, IoT/IIoT, ecc.



Access control system RFID



Battery filler for aviation batteries



CO2 traffic light



Electromagnetic impulse therapy with infrared light



Individual room control panels



Measuring system for creating metabolic profiles



Talking Thermostat



UHF RFID reader/writer



Ventilation system control



Wireless network access point

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 Synergy

SYNERGY



Lavorazione
meccanica



Stampa



Marcatura laser



Pellicole decorative



Protezione CEM



Confezionamento /
montaggio

Versioni



EE163059
SYNERGY E160
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
160x80x40mm
IP 40



EE166059
SYNERGY E160
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
160x80x70mm
IP 40



EE169059
SYNERGY E160
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
160x80x100mm
IP 40



EE183059
SYNERGY E180
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
180x90x40mm
IP 40



EE186059
SYNERGY E180
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
180x90x70mm
IP 40



EE189059
SYNERGY E180
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
180x90x100mm
IP 40



EE203059
SYNERGY E200
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
200x100x40mm
IP 40



EE206059
SYNERGY E200
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
200x100x70mm
IP 40

SYNERGY



EE209059
SYNERGY E200
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
200x100x100mm
IP 40



EO163059
SYNERGY O160
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
160x80x40mm
IP 40



EO166059
SYNERGY O160
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
160x80x70mm
IP 40



EO169059
SYNERGY O160
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
160x80x100mm
IP 40



EO183059
SYNERGY O180
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
180x90x40mm
IP 40



EO186059
SYNERGY O180
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
180x90x70mm
IP 40



EO189059
SYNERGY O180
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
180x90x100mm
IP 40



EO203059
SYNERGY O200
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
200x100x40mm
IP 40



EO206059
SYNERGY O200
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
200x100x70mm
IP 40



EO209059
SYNERGY O200
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
200x100x100mm
IP 40



ER103059
SYNERGY R100
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø100x40mm
IP 40



ER106059
SYNERGY R100
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø100x70mm
IP 40



ER109059
SYNERGY R100
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø100x100mm
IP 40



ER123059
SYNERGY R120
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø120x40mm
IP 40



ER126059
SYNERGY R120
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø120x70mm
IP 40



ER129059
SYNERGY R120
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø120x100mm
IP 40

SYNERGY



ER143059
SYNERGY R140
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø140x40mm
IP 40



ER146059
SYNERGY R140
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø140x70mm
IP 40



ER149059
SYNERGY R140
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
ø140x100mm
IP 40



ES103059
SYNERGY S100
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
100x100x40mm
IP 40



ES106059
SYNERGY S100
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
100x100x70mm
IP 40



ES109059
SYNERGY S100
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
100x100x100mm
IP 40



ES123059
SYNERGY S120
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
120x120x40mm
IP 40



ES126059
SYNERGY S120
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
120x120x70mm
IP 40



ES129059
SYNERGY S120
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
120x120x100mm
IP 40



ES143059
SYNERGY S140
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
140x140x40mm
IP 40



ES146059
SYNERGY S140
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
140x140x70mm
IP 40

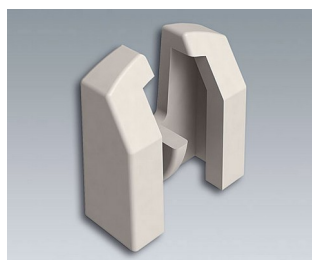


ES149059
SYNERGY S140
Aluminium AlMgSi 0,5
matt anodised
140x140x100mm
IP 40

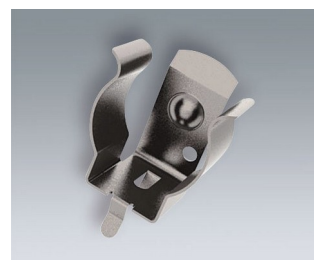
Accessory "battery"



A9193033
Polarity reversal protection
device, positive terminal AA
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002



A9193034
Polarity reversal protection
device, positive terminal AAA
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002

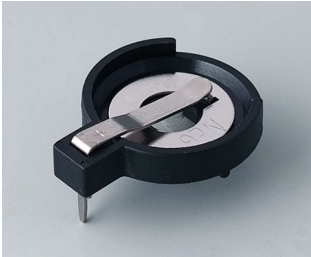


A9193035
Battery clip, AA
Steel
nickel-plated



A9193036
Battery clip, AAA
Steel
nickel-plated

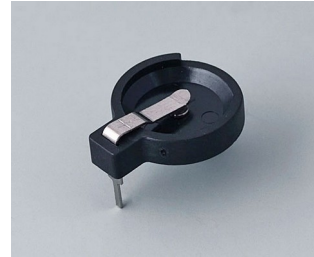
SYNERGY



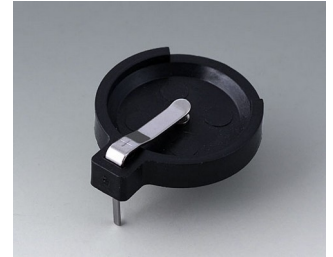
A9193037
Button cell holder, Ø 20 mm



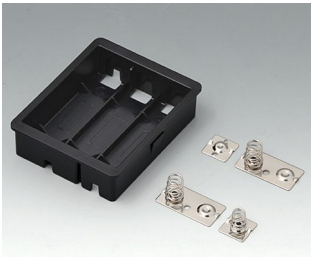
A9193038
Button cell holder, Ø 23 mm



A9193039
Button cell holder, Ø 12 mm



A9193040
Button cell holder, Ø 16 mm



EZ040609
Battery compartment, 3 x AA
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005

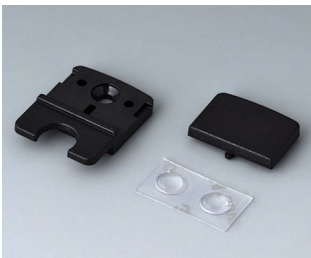


EZ050609
Battery compartment, 4 x AA
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005



EZ060609
Battery compartment, 2 x AA
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005

Accessory "wall/holder"



EZ030109
Wall suspension element
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005

Accessory "screws"



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



EZ031209
Extender kit
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005

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