

BLOB

Pouzdro modelované pro ruku

Inspirován uchopením, design rodiny BLOB je dokonale navržen tak, aby vyhovoval potřebám uživatele.

- Vysoká užitná hodnota přes přesvědčivé uchopením se zkušenostmi 3D senzorů; intuitivně ruce uživatelů chápou funkci pouzdra
- * **Design produktu iF Award 2014 | Německá cena za design 2015 ***
- Snadno uchopíte, bezpečně držíte, přesně vedíte a pracujete přirozeně s malým úsilím
- Současně jemné a robustní
- Velký počet možných aplikací
- 3 typy
- **UNIT** - pro ruční ovládání s klávesnicí a rukojetí
- **CONTROL** - plášť, který může být držen v jedné ruce a ovládat druhé straně, s klávesnicí a odděleným vybráním pro speciální funkce
- **PANEL** - pouzdro, které lze držet a obsluhovat dvěma rukama, s klávesnicí a samostatným žlabem pro speciální funkci
- Klipy baterií nebo držáky knoflíkových článků \varnothing 12-23 mm jako příslušenství
- Pro umístění kabelových průchodků je k dispozici úplný obvod ve stínu ve skříni
- Zapuštěný ovládací panel pro ochranu membránové klávesnice / dekorativní fólie
- ABS (UL 94 HB), dvě barvy
- Stupeň ochrany až IP 54 s volitelným těsněním
- Upevňovací sloupek pro desky a komponenty



BLOB

Aplikace a příklady

Na základě "univerzálního designu" BLOB propaguje aplikace, které jsou navrženy tak, aby vyhovovaly většině lidí s různými velikostmi ruky a úchytnými svazky. Soustředěné aplikace různých druhů, bezdrátové nebo kabelové. Jako soběstačná jednotka, komplementární nebo v kombinaci.

- Předurčeno pro diagnostiku
- Terapii
- Laboratoř
- Průmysl
- Kancelář
- Domácnost
- Volný čas



Biofeedback through vibration



HAUX Patient Entertainment remote control



Manual control for gentle colonoscopy



Registration system for kindergartens



RoyalGPS for precise position detection

Přizpůsobení možností

Co ještě potřebujete pro svůj vlastní velmi osobní produkt? Můžeme dodat zapouzdření a ladící knoflíky se všemi nezbytnými úpravami pro montáž vašich elektronických součástí.

Možnosti přizpůsobení pro Blob

BLOB



Mechanické
opracování



Lakování



Tisk



Laserové značení



Dekorační fólie



Zakázkový materiál



Stínění EMC



Kompletace / Montáž

Vyberte verze



B2510107
BLOB UNIT
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002
130x60x30mm
IP 54 opt.



B2510108
BLOB UNIT
ABS (UL 94 HB)
lava
130x60x30mm
IP 54 opt.



B2512107
BLOB CONTROL
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002
114x76x31mm
IP 54 opt.



B2512108
BLOB CONTROL
ABS (UL 94 HB)
lava
114x76x31mm
IP 54 opt.



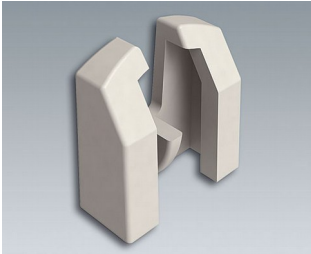
B2514107
BLOB PANEL
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002
200x165x36mm
IP 54 opt.



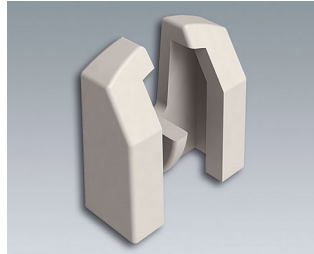
B2514108
BLOB PANEL
ABS (UL 94 HB)
lava
200x165x36mm
IP 54 opt.

BLOB

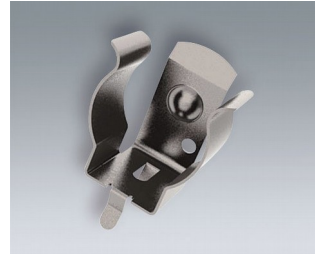
Accessory "battery"



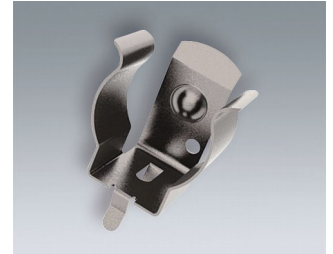
A9193033
Polarity reversal protection device, positive terminal AA
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002



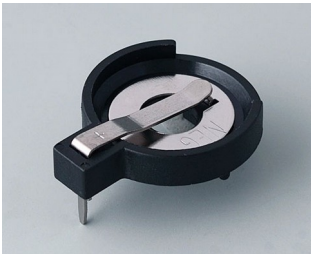
A9193034
Polarity reversal protection device, positive terminal AAA
ABS (UL 94 HB)
off-white RAL 9002



A9193035
Battery clip, AA
Steel
nickel-plated



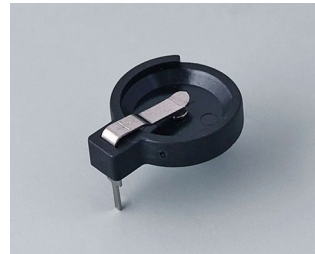
A9193036
Battery clip, AAA
Steel
nickel-plated



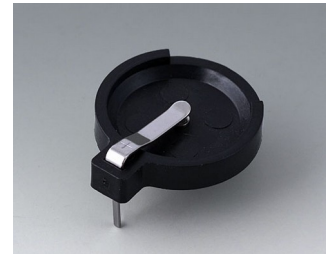
A9193037
Button cell holder, Ø 20 mm



A9193038
Button cell holder, Ø 23 mm

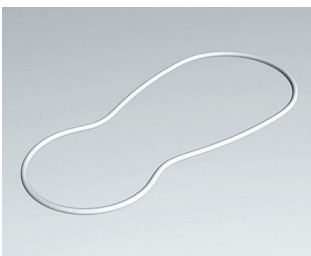


A9193039
Button cell holder, Ø 12 mm

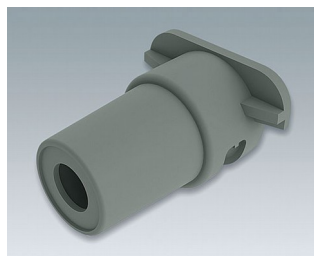


A9193040
Button cell holder, Ø 16 mm

Accessory "protection"



B2610001
Sealing Unit



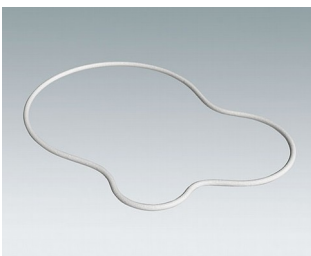
B2610101
Cable strain, 5.0 - 5.9
TPE
volcano



B2610111
Cable strain, 4.2 - 5.0
TPE
volcano



B2610121
Cable strain, 3.4 - 4.2
TPE
volcano



B2612001
Sealing Control



B2614001
Sealing Panel

BLOB

Accessory "screws"



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



A0399T10
Torx T10 screwdriver

Subject to technical modification without notice. © by OKW Gehäusesysteme, Buchen/Germany.