

CONNECT

Optimální připojení

Řada zapouzdření CONNECT je ideální pro drátové a bateriově napájené přenosné aplikace.

- *Novinka:* CONNECT S se šířkou pouhých 42 mm se obzvláště dobře drží. Je ideální pro dálkové ovladače, měřicí přístroje, testovací přístroje atd. nebo jako zapouzdření rozhraní s/bez kabelového připojení
- Dvojdílné pouzdro, konvexní a ploché se zapuštěným povrchem
- Oba díly pouzdra jsou společně zaklapnuté, bez šroubování, což šetří čas při montáži a také je volně volitelná přední část zařízení
- Výřezy na obou koncích; pro dokončení pouzdra mohou být použity volitelné koncové uzávěry a / nebo kabelové průchodky
- CONNECT S & M ve třech různých délkách, přesně dle Vašich potřeb
- Kontejnery a koncové kryty vyrobené z UV-stabilizovaného materiálu V-0
- Stupeň krytí IP 40 (s koncové kryty)
- Integrovaný odlehčovací tah s nastavením kabelové průchodky
- Dostatek místa pro instalaci kompaktních displejů, LED a konektorů USB konektorů a měřicích senzorů
- Zapuštěná oblast pro ochranu membránové klávesnice, dekorativní fólie nebo štítku
- Montážní sloupky pro desky a součásti ve zploštělém krytu skříně
- Upevňovací spona pro kulatou trubku až do \varnothing 32 mm jako příslušenství (CONNECT S: 90/120 mm, CONNECT M: 116/156 mm)



CONNECT

Aplikace a příklady

Počítačové periferie, síťové technologie, stavební technologie, zabezpečení, lékařské a terapeutické aplikace, analytické přístroje v laboratoři, měřicí technika, včetně detektorů s měřicími senzory, testovacích systémů/přístrojů, datalogery v environmentální technice, senzorové systémy, atd.



Gas leak detector



Noise level measurement



Process monitoring with temperature sensor



Receiver and data transfer for EMR



Test probe interface for PC applications



Tool for making colloidal silver solutions



Voltage and current display during trickle charging

Přizpůsobení možností

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

Možnosti přizpůsobení pro Connect



Mechanické
opracování



Lakování



Tisk



Laserové značení



Dekorační fólie



Stínění EMC



Kompletace / Montáž

CONNECT

Vyberte verze



B2822107
CONNECT S
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002
60x42x22mm



B2822109
CONNECT S
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005
60x42x22mm



B2823107
CONNECT S
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002
90x42x22mm



B2823109
CONNECT S
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005
90x42x22mm



B2824107
CONNECT S
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002
120x42x22mm



B2824109
CONNECT S
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005
120x42x22mm



B2832107
CONNECT M
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002
76x54x22mm



B2832109
CONNECT M
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005
76x54x22mm



B2833107
CONNECT M
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002
116x54x22mm



B2833109
CONNECT M
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005
116x54x22mm



B2834107
CONNECT M
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002
156x54x22mm



B2834109
CONNECT M
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005
156x54x22mm

CONNECT

Accessory to complete



B2811207
End part
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002



B2811209
End part
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005



B2911308
Cable gland kit, 3.4 - 4.2
TPE
volcano



B2911309
Cable gland kit, 3.4 - 4.2
TPE
black RAL 9005



B2911318
Cable gland kit, 4.2 - 5.0
TPE
volcano



B2911319
Cable gland kit, 4.2 - 5.0
TPE
black RAL 9005



B2911328
Cable gland kit, 5.0 - 5.9
TPE
volcano



B2911329
Cable gland kit, 5.0 - 5.9
TPE
black RAL 9005

Accessory "wall/holder"



A9167027
Holding clamp
PA 6 (UL 94 HB)
off-white RAL 9002



A9167029
Holding clamp
PA 6 (UL 94 HB)
black RAL 9005



B2921507
Holder S
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002



B2921509
Holder S
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005



B2931507
Holder M
ASA+PC (UL 94 V-0)
off-white RAL 9002



B2931509
Holder M
ASA+PC (UL 94 V-0)
black RAL 9005

CONNECT

Accessory "screws"



A0304031
Self-tapping screws 2.2 x 5 mm
(PZ1)

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