

### Elegante centralina di controllo

Moderna e con una raffinata forma arrotondata, ecco come si presenta la nuova serie di contenitori a muro NET-BOX.

- Tre misure con molto spazio per componenti elettronici e interfacce
- · Viti e collegamenti per connettori nascosti
- Materiale V0 di elevata qualità e grado di protezione opzionale IP 65 (set di guarnizioni disponibile come accessorio)
- Vano componenti elettronici a tenuta con due livelli per schede
- · Copertura opzionale che chiude il contenitore verso il basso e consente il montaggio di un'altra scheda
- Semplice sistema di montaggio su tre punti a filo della parete (versioni II già dotate di aperture nella parte inferiore)
- Viti in acciaio inossidabile con sicuro azionamento Torx
- I contenitori NET-BOX sono utilizzabili anche come contenitori da scrivania (piedini antiscivolo disponibili come accessori)
- · Contenitore composto da tre parti, cioè parte inferiore, parte superiore e placca





















#### Esempi di applicazione

Gestione degli impianti tecnici di edifici, centraline di controllo, IoT/IIoT, smart factory, industrie 4.0, impianti di monitoraggio e controllo degli accessi, sistemi di rilevamento dati,periferiche di computer, metrologia e tecnica di regolazione, tecnica medicale, ecc.



Esystop flow water stop system



Gateway for the automation of production plants



Industrial Router



Intelligent Irrigation System



IT for urban mobility



Measuring station for stationary field measurements



Sauna control



Signal lamp



Telecommunications station for independent professionals

#### 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 Net-Box





Lavorazione meccanica



Verniciatura



Stampa



Marcatura laser



Materiale speciale



Protezione CEM



Confezionamento / montaggio

#### Versioni



B3214101 NET-BOX 140, Vers. I ASA+PC (UL 94 V-0) light grey RAL 7035 140x140x46,5mm IP 65 opt., IP 40



B3214201 NET-BOX 140, Vers. II ASA+PC (UL 94 V-0) light grey RAL 7035 140x140x46,5mm IP 65 opt.



B3218101 NET-BOX 180, Vers. I ASA+PC (UL 94 V-0) light grey RAL 7035 180x180x48,5mm IP 65 opt., IP 40



B3218201 NET-BOX 180, Vers. II ASA+PC (UL 94 V-0) light grey RAL 7035 180x180x48,5mm IP 65 opt.



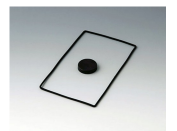
B3222101 NET-BOX 220, Vers. I ASA+PC (UL 94 V-0) light grey RAL 7035 220x220x50,5mm IP 65 opt., IP 40



B3222201 NET-BOX 220, Vers. II ASA+PC (UL 94 V-0) light grey RAL 7035 220x220x50,5mm IP 65 opt.



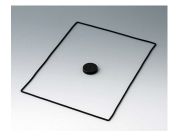
#### Accessory "protection"



B3314159 Sealing kit 140 Silicone black



B3318159 Sealing kit 180 Silicone black



B3322159 Sealing kit 220 Silicone black

#### Accessory "screws"



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

#### Accessory



A9207150 Anti-slide feet 6.5 x 2 mm transparent



B3314918 Infill cover 140 ASA+PC (UL 94 V-0) lava



B3318918 Infill cover 180 ASA+PC (UL 94 V-0) lava



B3322918 Infill cover 220 ASA+PC (UL 94 V-0) lava

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