

NET-BOX

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 (pedini antiscivolo disponibili come accessori)
- Contenitore composto da tre parti, cioè parte inferiore, parte superiore e placca



NET-BOX

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 medica, ecc.



Esystop flow water stop system



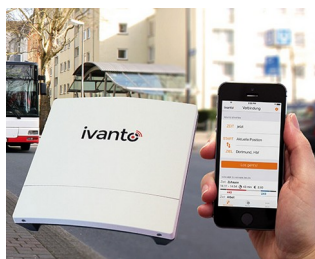
Gateway for the automation of production plants



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

NET-BOX



Lavorazione
meccanica



Verniciatura



Stampa



Marcatura laser



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.



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



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

NET-BOX

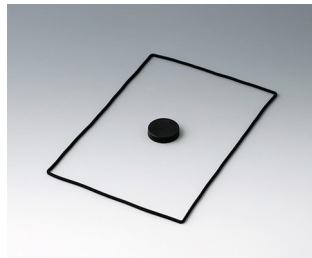


B3322918
Infill cover 220
ASA+PC (UL 94 V-0)
lava

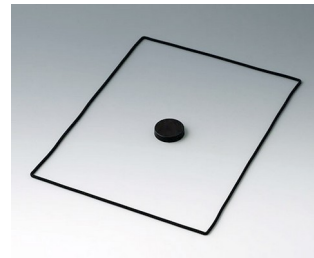
Accessory "protection"



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

NET-BOX

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