

# PROTEC

## Comandi in quadrato

PROTEC è caratterizzato da una forma di base quadrata con linee di contorno morbide. Per questo motivo il contenitore a muro e da scrivania è perfettamente adatto per applicazioni elettroniche moderne sia in interni che in esterni.

- È disponibile nelle tre misure 140 / 180 / 220, ciascuna nelle seguenti versioni:

### Versione I

Dispone di una zona arretrata per il montaggio e la protezione di interfacce o linee di alimentazione.

### Versione II

Oltre a una parte superiore e una inferiore, tra gli elementi forniti è compreso anche un coperchio per coprire a filo le zone delle interfacce.

### Versione III

Grazie al coperchio rialzato offre maggiore volume per il montaggio di componenti.

- Superficie di comando con inclinazione ergonomica di 20°
- Superficie di comando incavata a protezione della tastiera a membrana
- Molto spazio per touch screen (PROTEC 140: 5,7"/14,5 cm, PROTEC 180: 7"/17,8 cm, PROTEC 220: 8,4"/21,3 cm)
- Collegamenti a vite completamente nascosti
- Materiale V0 di elevata qualità in bianco grigiastro (RAL 9002) e grado di protezione opzionale IP 65 (guarnizione disponibile come accessorio) per settori di applicazione che richiedono resistenza
- Vano ermetico per i componenti elettronici con 3 livelli per schede; ampio spazio per componenti
- Montaggio a muro nascosto e a filo della parete con sicura antirimozione (supporto nel programma degli accessori)
- Viti in acciaio inossidabile con azionamento Torx di sicurezza
- Posizione sicura degli apparecchi da scrivania grazie ai piedini antiscivolo in gomma



# PROTEC

## Esempi di applicazione

Impianti di monitoraggio, controllo degli accessi, sistemi di rilevamento dei dati, gestione di impianti tecnici di edifici, centraline di controllo, IoT/IIoT, smart Factory, industria 4.0, periferiche di computer, metrologia e tecnica di regolazione, tecnica medica, health care, ecc.



Audio Controls



Biofeedback meter



Hearing test device



Laboratory measuring device



Multimeter measuring device



Robot control



Table microphone / inter phone



Terminal for access control



Terminal for fire alarm systems



Video Monitoring

## 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 Protec

# PROTEC



Lavorazione  
meccanica



Verniciatura



Stampa



Marcatura laser



Pellicole decorative



Protezione CEM



Confezionamento /  
montaggio

## Versioni



**B4414107**  
PROTEC 140, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
off-white RAL 9002  
140x140x76mm  
IP 65 opt.



**B4414207**  
PROTEC 140, Vers. II  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
off-white RAL 9002  
140x140x76mm  
IP 65 opt.



**B4414307**  
PROTEC 140, Vers. III  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
off-white RAL 9002  
140x160x76mm  
IP 65 opt.



**B4418107**  
PROTEC 180, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
off-white RAL 9002  
180x180x92mm  
IP 65 opt.



**B4418207**  
PROTEC 180, Vers. II  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
off-white RAL 9002  
180x180x92mm  
IP 65 opt.



**B4418307**  
PROTEC 180, Vers. III  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
off-white RAL 9002  
180x201x92mm  
IP 65 opt.



**B4422107**  
PROTEC 220, Vers. I  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
off-white RAL 9002  
220x220x108mm  
IP 65 opt.



**B4422207**  
PROTEC 220, Vers. II  
ASA+PC (UL 94 V-0)  
off-white RAL 9002  
220x220x108mm  
IP 65 opt.

# PROTEC

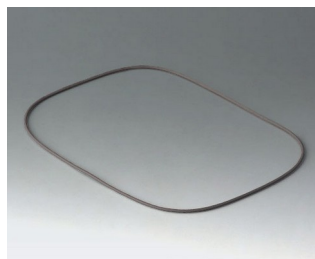


**B4422307**  
 PROTEC 220, Vers. III  
 ASA+PC (UL 94 V-0)  
 off-white RAL 9002  
 220x243x108mm  
 IP 65 opt.

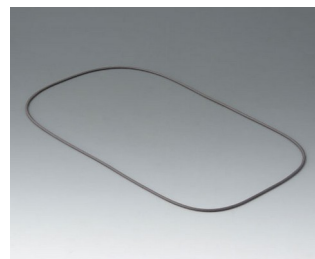
## Accessory "protection"



**B4514030**  
 Sealing 140



**B4518030**  
 Sealing 180



**B4522030**  
 Sealing 220

## Accessory "wall/holder"



**B4514101**  
 Wall suspension element 140  
 Aluminium



**B4518101**  
 Wall suspension element 180  
 Aluminium



**B4522101**  
 Wall suspension element 220  
 Aluminium

## Accessory "screws"



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



**A0325060**  
 Self-tapping screw 2.5 x 6 mm  
 (T8)  
 Stainless steel