

technoPLUS

CONTENITORE PREMIUM PER ELETTRONICA E DISPOSITIVI

IP 66 - Opzionale: IP 67 et IP 69K

Principali caratteristiche del prodotto:

- Materiale del contenitore: ASA stabilizzato agli UV
- Colore delle superfici del contenitore: simile a RAL 7035
- Possibilità di fissaggio del contenitore con coperchio chiuso
- Fascette estetiche in PP, RAL 7016
- Fermi coperchio integrati
- Viti del coperchio in acciaio inox 1.4567
- Incavo integrato nel coperchio per tastiera a membrana o piastra frontale
- Classe di protezione antincendio UL-94 HB
- Sistema di tenuta contenitore: Guarnizione fustellata

technoPLUS è un contenitore di design all'avanguardia realizzato in ASA di alta qualità e resistente ai raggi UV per applicazioni elettroniche in ambienti esterni. Sul coperchio è già presente un alveolo per alloggiare tastiere a membrana, schermi o touchpad. I canali delle viti si trovano all'esterno del vano ermetico e consentono quindi l'installazione del contenitore con coperchio chiuso. I canali delle viti vengono coperti con facilità dopo il montaggio con clip estetiche imperdibili. Sono disponibili degli utili fermi coperchio per lo scarico della trazione dei componenti interni. Affinché l'installazione in esterni possa essere quasi sempre possibile, alla serie di accessori di technoPLUS si aggiunge anche un pratico supporto per traliccio che si adatta praticamente a qualsiasi curvatura. All'interno sono presenti delle cupole di fissaggio per una facile installazione dei componenti interni. Sono ovviamente disponibili anche avvitamenti per cavi e ulteriori accessori compatibili.

Dimensioni dei contenitori

5

Ulteriori informazioni

Alveolo integrato nel coperchio per la tastiera tattile o piastre frontali

Fermo del coperchio integrato in polipropilene (PP)

In opzione: Supporto palo

Contenitore

ASA, stabilizzato agli UV, simile a RAL 7035 grigio chiaro

Diagonale di sfornamento 2° > le luci della dimensione interna si riducono di 2° su tutto il perimetro verso il fondo.

Fascette estetiche applicabili a scatto, plastica polipropilene (PP), RAL 7016 grigio antracite

Materiali e colori speciali su richiesta

Resistenza al fuoco

UL 94 HB

Fissaggio

Canali delle viti separati all'esterno del vano ermetico, fissaggio del contenitore con coperchio chiuso

Componenti interni

Possibilità di fissaggio per viti autofilettanti sul corpo del contenitore e sul coperchio

Grado di protezione

IP 66 / EN 60529

In opzione: IP 67 / EN 60529, IP 69 K / ISO 20653

Guarnizione

Guarnizione fustellata in silicone






In opzione: Guarnizione EMV

Viti del coperchio

Acciaio temperato 1.4567, imperdibili

Assistenza ROLEC

Avvaletevi della nostra [offerta full-service per contenitori pronti all'installazione](#)

Foto	N°	Type	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Guarnizione	Opzionale disponibile
	290.090.000	TP 090	130	90	70		<ul style="list-style-type: none">- Classe di protezione IP 67- Piastre di montaggio- Supporto traliccio- Guida portante per morsetti in fila- CEM-Schermatura
	290.092.000	TP 092	180	90	70		<ul style="list-style-type: none">- Classe di protezione IP 67- Piastre di montaggio- Supporto traliccio- Guida portante per morsetti in fila- CEM-Schermatura
	290.112.000	TP 112	160	110	70		<ul style="list-style-type: none">- Classe di protezione IP 67- Piastre di montaggio- Supporto traliccio- Guida portante per morsetti in fila- CEM-Schermatura
	290.132.000	TP 132	230	130	90		<ul style="list-style-type: none">- Classe di protezione IP 67- Piastre di montaggio- Supporto traliccio- CEM-Schermatura
	290.172.000	TP 172	270	170	90		<ul style="list-style-type: none">- Classe di protezione IP 67- Piastre di montaggio- Supporto traliccio- Guida portante per morsetti in fila- CEM-Schermatura