

polyDOOR

CONTENITORE IN POLIESTERE RESISTENTE CON CERNIERA DI APERTURA

IP 66

Principali caratteristiche del prodotto:

- Materiale del contenitore: poliestere rinforzato con fibre di vetro
- Colore delle superfici del contenitore: simile a RAL 7032
- Cerniera integrata standard
- Spioncino trasparente integrato
- Viti del coperchio in poliammide
- Autoestinguenza: UL-94 V0
- Sistema di tenuta contenitore: Guarnizione circolare (EPDM)

polyDOOR è un contenitore resistente agli agenti atmosferici in poliestere rinforzato con fibre di vetro. La particolarità di questo contenitore sono le cerniere integrate per l'apertura del coperchio. Il contenitore è disponibile su richiesta con uno spioncino trasparente. Ideale per qualsiasi tipo di componenti interni elettrici ed elettronici. Le cupole di fissaggio per i più diversi componenti interni sono già integrati nel contenitore. polyDOOR è disponibile in numerose dimensioni standard. Un'ampia scelta di viti di chiusura, avvitamenti per cavi e ulteriori accessori come traverse, guide di supporto, morsetti e piastre di montaggio completa l'offerta disponibile.

Dimensioni dei contenitori

8 dimensioni con coperchio chiuso oppure con spioncino sul coperchio

Ulteriori informazioni

Filettatura anticorrosione di fissaggio al coperchio in acciaio temperato

Sono disponibili diverse viti di chiusura

Accessori disponibili in base all'utilizzo

Totalmente isolato in conformità allo standard VDE 0100

Contenitori

in poliestere rinforzato alle fibre di vetro, privo di alogeni

simile a RAL 7032, grigio asfalto, resistenza superficiale > 109 Ohm

In opzione: RAL 9005, nero profondo, resistenza superficiale < 109 Ohm

Diagonale di sformatura 1° > le luci della dimensione interna si riducono di 1° su tutto il perimetro verso il fondo.

Resistenza al fuoco

UL-94 VO, autoestinguente

Fissaggio

Fissaggio al coperchio a un solo canale e di montaggio all'esterno del vano ermetico

In opzione: Fascette di fissaggio esterne in acciaio temperato

Componenti interni

Inserito filettato M6 sul corpo del contenitore

Classe di protezione

IP 66 / EN 60529

Guarnizione

Guarnizione circolare in EPDM

In opzione: Guarnizione in silicone










Viti del coperchio

Poliammide, anticorrosione e imperdibili, realizzazione con fessure

In opzione: Diverse possibilità di viti di chiusura, viti con teste a triangolo, a testa quadrata e manuale.

Assistenza ROLEC

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

Foto	N°	Type	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Guarnizione	Opzionale disponibile
	130.120.000	PD 120	140	120	100	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	130.122.000	PD 122	200	120	100	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	130.124.000	PD 124	260	120	100	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	130.160.000	PD 160	180	160	100	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	130.162.000	PD 162	260	160	100	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	130.164.000	PD 164	340	160	100	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	130.200.000	PD 200	220	200	120	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	130.202.000	PD 202	320	200	120	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	131.120.000	PD 120 FE	140	120	100	Guarnizione coperchio in silicone	- Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa



131.122.000

PD 122 FE

200

120

100

Guarnizione coperchio in
silicone







- Guida portante per morsetti in
fila
- Vite triangolare
- Piastre di montaggio
- Vite a testa quadra



<https://rolec.com>



- Fissaggi esterni
Our products are enclosures.
- Volantino

Foto	N°	Type	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Guarnizione	Opzionale disponibile
	131.124.000	PD 124 FE	200	120	100	Guarnizione coperchio in silicone	<ul style="list-style-type: none"> - Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	131.160.000	PD 160 FE	180	160	100	Guarnizione coperchio in silicone	<ul style="list-style-type: none"> - Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	131.162.000	PD 162 FE	260	160	100	Guarnizione coperchio in silicone	<ul style="list-style-type: none"> - Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	131.164.000	PD 164 FE	340	160	100	Guarnizione coperchio in silicone	<ul style="list-style-type: none"> - Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	131.200.000	PD 200 FE	220	200	120	Guarnizione coperchio in silicone	<ul style="list-style-type: none"> - Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino
	131.202.000	PD 202 FE	320	200	120	Guarnizione coperchio in silicone	<ul style="list-style-type: none"> - Guida portante per morsetti in fila - Vite triangolare - Piastre di montaggio - Vite a testa quadra - Fissaggi esterni - Traversa - Volantino