

**FPC (custodia vuota in policarbonato)  
FPC 30/30/13 7035**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



Custodie in policarbonato di media grandezza

La serie di custodie FPC è la generazione immediatamente successiva alla Serie MPC. Dotata delle stesse caratteristiche di materiale, la Serie FPC dispone di un assortimento di accessori ancora più ricco e amplia così la varietà di applicazioni.

Caratteristiche:

- 6 grandezze in 2 esecuzioni
- coperchio grigio o trasparente
- coperchio con fori piombati
- Fori per il montaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna
- Filetto per guide di supporto, piastre di montaggio e circuiti stampati
- ricca gamma di accessori

Weidmüller produce e fornisce le custodie secondo i desideri del cliente - completamente equipaggiate con morsetti e pressacavi

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	FPC 30/30/13 7035
Nr.Cat.	<a href="#">9535750000</a>
Versione	FPC (custodia vuota in policarbonato), Custodia vuota, Posizione verticale: 300 mm, Larghezza: 300 mm, Profondità: 132 mm, Materiale: policarbonato, Grigio chiaro
GTIN (EAN)	4032248009855
CPZ	1 Pezzo

**FPC (custodia vuota in policarbonato)  
FPC 30/30/13 7035**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Dati tecnici****Dimensioni e peso**

Larghezza	300 mm	Larghezza (pollici)	11,811 inch
Posizione verticale	300 mm	Altezza (pollici)	11,811 inch
Profondità	132 mm	Profondità (pollici)	5,197 inch
Peso	1.738 g	Peso netto	2.097 g

**PE70 Dati Generali**

Campi di applicazione	Tecnica degli edifici, Sistema dei trasporti, Industria degli imballaggi, Settore meccanico	Materiale	policarbonato
Materiale delle guarnizioni	Poliuretano	Temperatura d'esercizio , min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio , max.	130 °C	Grado di protezione	IP66, IP67
Fissaggio della custodia	fori 7,5 mm	Allegato coperchio	4 viti con intaglio a croce in poliammide
Fissaggio dei componenti	tramite viti autofilettanti		

**Collegamenti a vite a destra**

M12	38	M16	21
M20	12	M25	8
M32	3	M40	3
M50	2	M63	2

**Collegamenti a vite in alto / in basso**

M12	38	M16	21
M20	12	M25	8
M32	3	M40	3
M50	2	M63	2

**Dati generali Accessori**

Materiale policarbonato

**Equipaggiamento orizzontale**

WDU 10 / ZDU 10	1x20	WDU 16 / ZDU 16	1x17
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x40	WDU 35 / ZDU 35	1x12
WDU 4 / ZDU 4	1x33	WDU 6 / ZDU 6	1x25

**Equipaggiamento verticale**

WDU 10 / ZDU 10	2x20	WDU 16 / ZDU 16	2x17
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x40	WDU 35 / ZDU 35	2x12
WDU 4 / ZDU 4	2x33	WDU 6 / ZDU 6	2x25

**Classificazioni**

ETIM 3.0	EC000058	ETIM 4.0	EC000058
ETIM 5.0	EC000058	ETIM 6.0	EC000261
UNSPSC	31-26-15-02	eClass 5.1	27-14-91-07
eClass 6.2	27-14-91-07	eClass 7.1	27-14-91-07
eClass 8.1	27-14-91-07	eClass 9.0	27-18-01-01
eClass 9.1	27-18-92-90		

Data di creazione 30 luglio 2019 12.04.52 CEST

**Foglio dati****FPC (custodia vuota in policarbonato)  
FPC 30/30/13 7035****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com**Dati tecnici****Approvazioni**

Omologazioni



ROHS

Conforme

**Downloads**

Brochure/Catalogo	<a href="#">CAT 5 ENCL 17/18 EN</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">EPLAN_WSCAD</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">STEP</a>

**Foglio dati****FPC (custodia vuota in policarbonato)  
FPC 30/30/13 7035****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Disegni**