

TBF 30/19/18 7035

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Simile alla figura**

Le custodie della Serie TBF sono prodotte in poliestere rinforzato con fibra di vetro, molto robusto. Le custodie della Serie TBF sono particolarmente adatte a quelle applicazioni che richiedono un peso minimo e contemporaneamente una elevata resistenza agli urti. Le custodie TBF sono resistenti alle intemperie e sono state progettate per una vasta gamma di applicazioni. Con i loro numerosi accessori offrono soluzioni universali per l'alloggiamento di componenti come regolatori, strumenti di misura, valvole e altri dispositivi.

<br /><br /> Caratteristiche:<br /><br />•&nbsp;9 grandezze in 2 esecuzioni, con coperchio grigio e trasparente<br /><br />•&nbsp;Coperchio con viti in nylon<br /><br />•&nbsp;Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna<br /><br />•&nbsp;Filettatura per guida e piastre di montaggio<br /><br />•&nbsp;Gamma completa di accessori<br /><li style="list-style: none;"><br />Weidmüller è in grado di produrre e fornire questa custodia secondo le specifiche del cliente, equipaggiata con tutti i morsetti e pressacavi necessari.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	TBF (custodia vuota in poliestere), Custodia vuota, Posizione verticale: 302 mm, Larghezza: 186 mm, Profondità: 175 mm, Materiale: poliestere rinforzato con fibra di vetro, verniciato, Grigio chiaro
Nr.Cat.	<a href="#">0360200000</a>
Tipo	TBF 30/19/18 7035
GTIN (EAN)	4032248025176
CPZ	1 Pezzo

TBF 30/19/18 7035

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Dimensioni e pesi

Profondità	175 mm	Profondità (pollici)	6,89 inch
Posizione verticale	302 mm	Altezza (pollici)	11,89 inch
Larghezza	186 mm	Larghezza (pollici)	7,323 inch
Peso netto	1.857 g		

### Temperature

Temperatura d'esercizio	-50 °C... 130 °C	Temperatura d'esercizio , min.	-50 °C
Temperatura d'esercizio , max.	130 °C		

### PE70 Dati Generali

Allegato coperchio	Crosshead nylon screws	Altezza apertura di accesso	278 mm
Campi di applicazione	Tecnica degli edifici, Sistema dei trasporti, Industria degli imballaggi, Settore meccanico	Classe d'infiammabilità UL 94	
Coperchio	Sì		HB
Fissaggio dei componenti	4 o 6 tiranti coperchi M6 filettatura interna	Coppia di serraggio delle viti coperchio	1,5 Nm
Grado di protezione	IP67	Fissaggio della custodia	6,5 mm attraverso pavimento custodia
Materiale	poliestere rinforzato con fibra di vetro	Larghezza apertura di accesso	162 mm
Norme	IEC 60529, EN 60529, EN 62208, EN/IEC 61439-2	Materiale delle guarnizioni	Poliuretano
Piastra a flangia		Numero di viti sul coperchio	4
	No	Resistenza agli urti	IK08 in conformità alla norma IEC 62208, IK10 in conformità alla norma IEC 62262
Superficie	verniciato	Temperatura d'esercizio , max.	130 °C
Temperatura d'esercizio , min.	-50 °C	Tossicità	Esente da alogeni

### Collegamenti a vite a destra

M12	53	M16	30
M20	22	M25	10
M32	5	M40	3
M50	3	M63	2

### Collegamenti a vite in alto / in basso

M12	28	M16	14
M20	11	M25	6
M32	3	M40	3
M50	1	M63	1

### Equipaggiamento orizzontale

WDU 10 / ZDU 10	1x22	WDU 16 / ZDU 16	1x16
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	1x44	WDU 35 / ZDU 35	1x14
WDU 4 / ZDU 4	1x37	WDU 6 / ZDU 6	1x28

TBF 30/19/18 7035

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Equipaggiamento verticale

WDU 10 / ZDU 10	2x11	WDU 16 / ZDU 16	2x8
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	2x22	WDU 35 / ZDU 35	2x7
WDU 4 / ZDU 4	2x18	WDU 6 / ZDU 6	2x14

### Numeri certificati custodia

Certificato Nr. (EAC)	RUC-DE.BE02.B.00173	N° certificato scatola morsettiera (EAC)	RU C-DE.BE02.B.00173 Ind. Terminal Box
-----------------------	---------------------	--	---

### Classificazioni

ETIM 6.0	EC000261	ETIM 7.0	EC000261
ETIM 8.0	EC000261	ECLASS 9.0	27-18-01-01
ECLASS 9.1	27-18-92-90	ECLASS 10.0	27-18-01-01
ECLASS 11.0	27-18-01-01	ECLASS 12.0	27-18-01-01

### Omologazioni

Omologazioni



ROHS

Conforme

### Download

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">RU C-DE.BE02.B.00173 - Ind. Terminal Box</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">WSCAD</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochure	

