

TBF 60/60/18 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.

 Caratteristiche:

• 9 grandezze in 2 esecuzioni, con coperchio grigio e trasparente
• Coperchio con viti in nylon
• Fori per il fissaggio all'esterno dell'area di tenuta stagna
• Filettatura per guida e piastre di montaggio
• Gamma completa di accessori
<li style="list-style: none;">
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: 603 mm, Larghezza: 605 mm, Profondità: 175 mm, Materiale: poliestere rinforzato con fibra di vetro, verniciato, Grigio chiaro
Nr.Cat.	9502830000
Tipo	TBF 60/60/18 7035
GTIN (EAN)	4032248371143
CPZ	1 Pezzo

TBF 60/60/18 7035**Weidmüller Interface GmbH & 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	603 mm	Altezza (pollici)	23,74 inch
Larghezza	605 mm	Larghezza (pollici)	23,819 inch
Peso netto	7.720 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	578 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	578 mm
Norme	IEC 60529, EN 60529, EN 62208, EN/IEC 61439-2	Materiale delle guarnizioni	Poliuretano
Piastra a flangia		Numero di viti sul coperchio	8
	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	88	M16	48
M20	40	M25	20
M32	8	M40	6
M50	6	M63	4

Collegamenti a vite in alto / in basso

M12	88	M16	48
M20	40	M25	20
M32	8	M40	6
M50	6	M63	4

Equipaggiamento orizzontale

WDU 10 / ZDU 10	4x51	WDU 16 / ZDU 16	4x37
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	4x101	WDU 35 / ZDU 35	4x32
WDU 4 / ZDU 4	4x85	WDU 6 / ZDU 6	4x64

TBF 60/60/18 7035

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Equipaggiamento verticale**

WDU 10 / ZDU 10	5x51	WDU 16 / ZDU 16	5x37
WDU 2,5 / ZDU 2,5 / IDU 2,5	5x101	WDU 35 / ZDU 35	5x32
WDU 4 / ZDU 4	5x85	WDU 6 / ZDU 6	5x64

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	RU C-DE.BE02.B.00173 - Ind. Terminal Box
Dati ingegneristici	CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD
Cataloghi	Catalogues in PDF-format
Brochure	

Disegni

