

HDC 24D TOBU 1M25 BP

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

www.weidmueller.com



Le custodie in plastica sono particolarmente adatte per applicazioni in cui la resistenza dei metalli non è sufficiente. Inoltre, le custodie qui illustrate sono più leggere e leggermente più economiche delle custodie in alluminio standard. Può quindi essere opportuno utilizzare le custodie in plastica nelle applicazioni in cui i materiali non devono essere così robusti. La tenuta è sempre IP65.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 4, Grado di protezione: IP65, in stato collegato, Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore, Gancio trasversale in basso, alto, Dimensione entrate cavi: 1*M25, M 25, M 32
N. d'ordine	3164340000
Tipo	HDC 24D TOBU 1M25 BP
GTIN (EAN)	4099987800549
CPZ	1 Pieza

HDC 24D TOBU 1M25 BP

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Omologazioni**

ROHS	Conforme
------	----------

Dimensioni e pesi

Profondità	74 mm	Profondità (pollici)	2.9134 inch
Posizione verticale	95 mm	Altezza (pollici)	3.7401 inch
Larghezza	56 mm	Larghezza (pollici)	2.2047 inch
Peso netto	141 g		

Temperature

Valori limite di temperatura	-40 °C ... 125 °C
------------------------------	-------------------

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

Dati generali

Classe d'infiammabilità UL 94	V-0	Materiale base della custodia	Plastica
Superficie	Rivestito in plastica	Grado di protezione	IP65, in stato collegato
Custodie EMC	No	Materiale elemento di bloccaggio	Plastica

Dimensioni

Entrata cavo	con filettatura
--------------	-----------------

Esecuzione

Dimensione entrate cavi	1*M25, M 25, M 32	Parte superiore/Parte inferiore/ Copertina	Parte superiore
Copertura	senza coperchio	Numero entrate cavo in alto	1
Numero entrate cavo laterali	0	Esecuzione custodia	Entrata cavo dall'alto, Custodia connettore
Esecuzione sistema di chiusura	Gancio trasversale in basso	Forma	alto
Dimensioni di installazione	4	Entrata cavo	con filettatura
Tipo	Spina	Versione con gancio	Gancio trasversale
Filettatura (interna)	M 25	Colore (RAL)	RAL 9011
BG	4	Adatti per ModuPlug®	Sì

Classificazioni

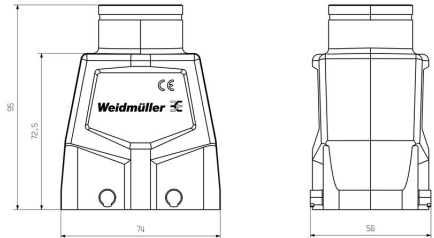
ETIM 8.0	EC000437	ETIM 9.0	EC000437
ETIM 10.0	EC000437	ECLASS 14.0	27-44-02-02
ECLASS 15.0	27-44-02-02		

HDC 24D TOBU 1M25 BP

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

www.weidmueller.com

Disegni



HDC 24D TOBU 1M25 BP

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

www.weidmueller.com

Accessori

Base chiusa



Le custodie in plastica sono particolarmente adatte per applicazioni in cui la resistenza dei metalli non è sufficiente. Inoltre, le custodie qui illustrate sono più leggere e leggermente più economiche delle custodie in alluminio standard. Può quindi essere opportuno utilizzare le custodie in plastica nelle applicazioni in cui i materiali non devono essere così robusti. La tenuta è sempre IP65.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC 10B ABU BP	Versione
N. d'ordine	3107160000	HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 4, Grado di protezione:
GTIN (EAN)	4099987172042	IP65, in stato collegato, Base passante, Gancio trasversale in basso,
CPZ	1 ST	Gancio trasversale non sostituibile, Standard, Dimensione entrate cavi: none

Custodia di base



Le custodie in plastica sono particolarmente adatte per applicazioni in cui la resistenza dei metalli non è sufficiente. Inoltre, le custodie qui illustrate sono più leggere e leggermente più economiche delle custodie in alluminio standard. Può quindi essere opportuno utilizzare le custodie in plastica nelle applicazioni in cui i materiali non devono essere così robusti. La tenuta è sempre IP65.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	HDC 10B SBU 1M25 BP	Versione
N. d'ordine	3164390000	HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 4, Grado di protezione:
GTIN (EAN)	4099987800648	IP65, in stato collegato, Custodia di base, Gancio trasversale in basso,
CPZ	1 ST	Standard, Dimensione entrate cavi: 1*M25, M 25, M 32
Tipo	HDC 10B SBU 2M25 BP	Versione
N. d'ordine	3164400000	HDC - Custodie, Dimensioni di installazione: 4, Grado di protezione:
GTIN (EAN)	4099987800662	IP65, in stato collegato, Custodia di base, Gancio trasversale in basso,
CPZ	1 ST	Standard, Dimensione entrate cavi: 2*M25, M 25, M 32

Dimensioni 4



La tecnologia di collegamento PUSH IN è una tecnica ad innesto diretto. Il cavo pretrattato può essere innestato direttamente nel livello di collegamento cavo senza bisogno di mezzi ausiliari.
Numero di poli: 10
Corrente di dimensionamento: 16 A
Tensione di dimensionamento: 500 V
Tensione nominale secondo UL/CSA: 600 V AC/DC

HDC 24D TOBU 1M25 BP

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

www.weidmueller.com

Accessori**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	HDC HE 10 FP	Versione
N. d'ordine	1873540000	HDC - Connettore, Femmina, 500 V, 16 A, Numero di poli: 10, PUSH
GTIN (EAN)	4032248458158	IN, Dimensioni di installazione: 4
CPZ	1 ST	
Tipo	HDC HE 10 MP	Versione
N. d'ordine	1873550000	HDC - Connettore, Maschio, 500 V, 16 A, Numero di poli: 10, PUSH
GTIN (EAN)	4032248458165	IN, Dimensioni di installazione: 4
CPZ	1 ST	

Versione IP68

In aggiunta alla vasta gamma di custodie, Weidmüller offre una serie di pressacavi supplementari per diversi campi applicativi.

I pressacavi in ottone, plastica e acciaio inossidabile soddisfano i più diversi gradi di protezione IP per qualsiasi tipo di custodia industriale.

In base alla serie di pressacavi e alla rispettiva applicazione, i pressacavi sono approvati e testati conformemente alle indicazioni VDE, UL, UR, cULus, DNV GL o EN 45545.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VG M32-1/K68	Versione
N. d'ordine	1909880000	VG K (pressacavo standard in plastica), Pressacavo, diritto, M 32, 10
GTIN (EAN)	4032248536801	mm, OD min. 15 - OD max. 21 mm, IP54, IP66, IP67, IP68 - 5 bar (30
CPZ	20 ST	min.), poliammide 6