

MOFU 15/35 ZDUB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Illustrazione del prodotto

I piedini di montaggio sono utilizzati per montare i componenti che non possono essere incastrati direttamente su una guida DIN.

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Accessori, Piede di montaggio
Nr.Cat.	1723660000
Tipo	MOFU 15/35 ZDUB
GTIN (EAN)	4008 1909 7553 1
CPZ	50 Pezzo

MOFU 15/35 ZDUB

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	15 mm	Profondità (pollici)	0,591 inch
Posizione verticale	43 mm	Altezza (pollici)	1,693 inch
Larghezza	5 mm	Larghezza (pollici)	0,197 inch
Peso netto	1,18 g		

Temperature

Temperatura di magazzinaggio	-25 °C...55 °C	Temperatura d'esercizio continuo, min.	-50
Temperatura d'esercizio continuo, max.	120		

Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Lati aperti	destra
Tipo di fissaggio	innestabile	Tipo di montaggio	innestato

Dati caratteristici del sistema

Versione	per guide di supporto	Piastra terminale (necessaria)	Sì
Guida	TS 35, TS 15		

Dati dei materiali

Materiale	Wemid	Colori	Beige scuro
Classe d'infiammabilità UL 94	V-0		

Dimensioni

Passo in mm (P)	18 mm	Sfalsamento TS 15	21 mm
Sfalsamento TS 35	2 mm		

Generale

Guida	TS 35, TS 15
-------	--------------

Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Direzione di collegamento	in alto	Tipo di collegamento	Molla autobloccante
---------------------------	---------	----------------------	---------------------

Classificazioni

ETIM 6.0	EC002848	ETIM 7.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848	ECLASS 9.0	27-14-11-92
ECLASS 9.1	27-14-11-92	ECLASS 10.0	27-14-11-92
ECLASS 11.0	27-14-11-92	ECLASS 12.0	27-14-11-92

Omologazioni

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

MOFU 15/35 ZDUB**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Dati tecnici****Download**

Dati ingegneristici	CAD data – 26403_MOFU_15-35_ZDUB_DXF.dxf CAD data – STEP
Dati ingegneristici	WSCAD, Zuken E3.S
Documentazione utente	StorageConditionsTerminalBlocks
Cataloghi	Catalogues in PDF-format