

**TC INL THIRD 8**

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

www.weidmueller.com



Ispirati alla metodologia delle 5S e del lean management, gli inserti in schiuma di Weidmüller assicurano ordine ed efficienza nella postazione di lavoro. Progettati secondo un principio modulare, offrono numerosi vantaggi e possono essere selezionati a seconda delle necessità personali.

**Dati generali per l'ordinazione**

N. d'ordine	<a href="#">2683880000</a>
Tipo	TC INL THIRD 8
GTIN (EAN)	4050118702002
CPZ	1 Pezzo

**TC INL THIRD 8****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati tecnici****Dimensioni e pesi**

Profondità	447 mm	Profondità (pollici)	17,598 inch
Posizione verticale	50 mm	Altezza (pollici)	1,969 inch
Larghezza	200 mm	Larghezza (pollici)	7,874 inch
Peso netto	675 g		

**Dati tecnici**

Descrizione articolo	Inserto in schiuma multi-metro
----------------------	--------------------------------

**Cassettiera portautensili**

Equipaggiamento	con utensili
-----------------	--------------

**Classificazioni**

ETIM 6.0	EC011819	ETIM 7.0	EC011819
ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ECLASS 9.1	21-07-92-03	ECLASS 10.0	21-07-92-03
ECLASS 11.0	21-07-04-12	ECLASS 12.0	21-07-04-12
ECLASS 13.0	21-07-04-12	ECLASS 14.0	21-07-04-12

**Conformità ambientale del prodotto**

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1eacbb3e-7931-4ebb-9179-f29fd9b50028
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	7a, 7cl

**Omologazioni**

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

**Download**

Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
-----------	--

**TC INL THIRD 8**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Accessori****Multimetro digitale**

I multimetri sono in grado di misurare numerose grandezze. Ogni strumento può essere utilizzato, come prestazione standard, per misurare tensione, resistenza, passaggio della corrente e per effettuare la prova diodi. I singoli multimetri offrono ulteriori possibilità di effettuare misure come corrente, frequenza, capacità e temperatura. I multimetri digitali hanno il vantaggio di presentare un'indicazione chiara e facilmente leggibile. Con questi strumenti si possono escludere errori dovuti ad calcoli sbagliati dei campi di misura o errori di lettura.

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	TEMPHASER	Versione
N. d'ordine	<a href="#">9427300000</a>	Utensili di verifica, Multimeter
GTIN (EAN)	4032248407057	
CPZ	1 Pezzo	