

TC INL THIRD 9**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	2683900000
Tipo	TC INL THIRD 9
GTIN (EAN)	4050118703191
CPZ	1 Pezzo

TC INL THIRD 9

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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	970,4 g		

Dati tecnici

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

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	Catalogues in PDF-format
-----------	--

Pinze digitali per la misurazione della corrente

Le pinze digitali per la misurazione della corrente, unitamente agli inserti pinze e agli adattatori, vengono usati per misurare le correnti continue e alternate. Il principale vantaggio di questi apparecchi è la possibilità di effettuare la misurazione senza interrompere il flusso di corrente.

Dati generali per l'ordinazione

Tipo	MULTIMETER C 2608	Versione
N. d'ordine	9427370000	Utensili di verifica, Pinza amperometrica digitale
GTIN (EAN)	4032248407019	
CPZ	1 Pezzo	