

TCB 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	3155310000
Tipo	TCB INL THIRD 8
GTIN (EAN)	4099987654708
CPZ	1 Pieza

TCB INL THIRD 8

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Dimensioni e pesi

Profondità	50 mm	Profondità (pollici)	1.9685 inch
Posizione verticale	390 mm	Altezza (pollici)	15.3543 inch
Larghezza	185 mm	Larghezza (pollici)	7.2835 inch
Diametro	0 mm	Peso netto	589.12 g

Dati tecnici

Descrizione articolo	Inserto in schiuma grande universale, Non equipaggiata
----------------------	--

Cassettiera portautensili

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

Assortimenti

Diametro	0 mm
----------	------

Classificazioni

ETIM 8.0	EC011819	ETIM 9.0	EC011819
ETIM 10.0	EC011819	ECLASS 14.0	21-07-04-12
ECLASS 15.0	21-07-04-12		

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	MULTIMETER DMM 1000V	Versione
N. d'ordine	3113230000	Multimeter, Sì
GTIN (EAN)	4099987201308	
CPZ	1 ST	