

**WTQ 6/1****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Illustrazione del prodotto****Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione**

I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettermi di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Morsettiera sezionatrice per trasformatore di misura, Collegamento a vite, 41, 2
N. d'ordine	<a href="#">1017900000</a>
Tipo	WTQ 6/1
GTIN (EAN)	4008190113865
CPZ	50 Pezzo

## WTQ 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dimensioni e pesi

Profondità	47,5 mm	Profondità (pollici)	1,87 inch
Posizione verticale	65 mm	Altezza (pollici)	2,559 inch
Larghezza	7,9 mm	Larghezza (pollici)	0,311 inch
Peso netto	20,51 g		

## Temperature

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

## 2 conduttori allacciabili (H05V/H07V) di sezione uguale (collegamento di dimensionamento)

Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, 2 conduttori innestabili, max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo flessibile con terminale DIN 46228/1, 2 conduttori innestabili, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo flessibile, 2 conduttori innestabili, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, 2 conduttori innestabili, max.	2,5 mm <sup>2</sup>

## Altri dati tecnici

Esecuzione a prova di esplosione	No	Lati aperti	chiuso
Numero di morsetti uguali	1	Tipo di montaggio	innestabile

## Dati caratteristici del sistema

Versione	Collegamento a vite, Separatore, per connettore trasversale ad innesto, aperto da un lato	Piastra terminale (necessaria)	Sì
Numero di potenziali	1	Numero di piani	1
Numero dei punti di serraggio per piano	2	Numero di potenziali per piano	1
Piani ponticellati internamente	No	Collegamento PE	No
Guida	TS 35	Funzione N	No
Funzione PE	No	Funzione PEN	No

## Dati dei materiali

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

## Dati dimensionamento

Sezione di dimensionamento	6 mm <sup>2</sup>	Tensione nominale	500 V
Tensione DC nominale	500 V	Corrente nominale	41 A
Corrente con conduttore max.	57 A	Resistenza di passaggio conforme a IEC 60947-7-x	0,78 mΩ
Tensione impulsiva di dimensionamento	6 kV	Potenza dissipata secondo IEC 60947-7-x	1,31 W
Grado di lordura	3		

## Dati dimensionamento secondo CSA

Corrente Gr C (CSA)	50 A	N° certificato (CSA)	200039-1057876
Sezione cavo max (CSA)	8 AWG	Sezione cavo min (CSA)	20 AWG
Tensione Gr C (CSA)	300 V		

Data di creazione 18 settembre 2024 10.48.17 CEST

## WTQ 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

## Dati dimensionamento secondo UL

Corrente Gr C (UR)	45 A	Grandezza conduttore Factory wiring max (UR)	8 AWG
Grandezza conduttore Factory wiring min (UR)	20 AWG	Grandezza conduttore Field wiring max (UR)	8 AWG
Grandezza conduttore Field wiring min (UR)	20 AWG	N° certificato (UR)	E60693
Tensione Gr C (UR)	300 V		

## Generale

Guida	TS 35	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 8
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20		

## Morsetti sezionatori

Presa di prova integrata	No	Separazione longitudinale	senza
Sezionamento trasversale	scorrevole		

## Conduttori allacciabili (collegamento di dimensionamento)

Calibro a norma 60 947-1	A5	Campo di sezioni, max.	10 mm <sup>2</sup>
Campo di sezioni, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Coppia di serraggio, max.	1,6 Nm
Coppia di serraggio, min.	1 Nm	Dimensione lama	0,8 x 4,0 mm
Direzione di collegamento	laterale	Lunghezza di spellatura	12 mm
Numero di collegamenti	2	Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 8
Sezione di collegamento cavo AWG, min.	AWG 20	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/1, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, max.	6 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile con terminali DIN 46228/4, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, flessibile, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, flessibile, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento cavo, nucleo rigido, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Sezione di collegamento, semirigida, max.	10 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento, semirigida, min.	1,5 mm <sup>2</sup>	Stadio di serraggio con elettroavvitatore tipo DMS	3
Tipo di collegamento	Collegamento a vite	Vite di serraggio	M 3,5

## Classificazioni

ETIM 7.0	EC000902	ETIM 8.0	EC000902
ETIM 9.0	EC000902	ECLASS 11.0	27-14-11-26
ECLASS 12.0	27-14-11-26	ECLASS 13.0	27-25-01-09
ECLASS 14.0	27-25-01-09		

## Conformità ambientale del prodotto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	0eb7d846-d0a1-43e5-93a4-d7c6856c4cda
Stato conformità RoHS	Conforme con esenzione
Esenzione RoHS (se applicabile/nota)	6c

Data di creazione 18 settembre 2024 10.48.17 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

**Omologazioni**

Omologazioni



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Sito web UL
N° certificato (UR)	E60693

**Download**

Omologazione/Certificato/Documento di conformità	<a href="#">CE Declaration of Conformity</a> <a href="#">UKCA declaration of conformity</a> <a href="#">Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10</a>
Dati ingegneristici	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentazione utente	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>
Cataloghi	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

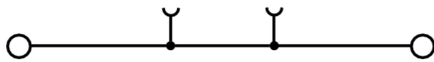
**Foglio dati**

**WTQ 6/1**

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

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

**Disegni**



## WTQ 6/1

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## neutra



Il marcatore dekafix (DEK) è il marcatore universale per tutte le clip e connettori ad innesto, oltre che per i sottogruppi elettronici. Questo sistema è ideale per le brevi sequenze di numeri e comprende un'ampia gamma di marcatori prestampati.

Montaggio a strisce per un fissaggio veloce in una sola operazione. La stampa è facilmente leggibile, ad alto contrasto e disponibile in varie larghezze.

- Ampia scelta di marcatori pronti all'uso
- Montaggio a strisce per un fissaggio veloce
- Marcatori per l'identificazione delle connessioni, adatti a tutti i morsetti Weidmüller
- Disponibili nel formato neutro MultiCard o con stampa standard

**Per simboli speciali:** Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	DEK 5/8 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1856740000</a>	Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00
GTIN (EAN)	4032248400850	Weidmueller, bianco
CPZ	800 Pezzo	

## Bussole di collegamento



## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	VH 19/6.3/4.3	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0318000000</a>	Bussola di collegamento (Morsetto), se avvitato, Larghezza: 6,
GTIN (EAN)	4008190059460	Posizione verticale: 6 mm, Profondità: 19 mm, Numero di poli: 1, Cu
CPZ	50 Pezzo	Zn

## WTQ 6/1

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## Piastra terminale

**Cablaggio del trasformatore di corrente e tensione**

I morsetti sezionatori di prova di Weidmüller sono dotati di tecnologia di collegamento a molla e a vite, per permettervi di creare tutti i principali circuiti di conversione per la misurazione di corrente, tensione e potenza, in modo sicuro e sofisticato.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WAP WTL6/1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1068300000</a>	Piastre terminali (Morsetto), Beige scuro, Posizione verticale: 65 mm,
GTIN (EAN)	4008190088330	Larghezza: 1.5 mm, V-0, Wemid
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	WTW WTL6/1 DB	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1068400000</a>	Pareti di separazione (Morsetto), Beige scuro, Posizione verticale: 65
GTIN (EAN)	4008190091996	mm, Larghezza: 1.5 mm, V-0, Wemid
CPZ	20 Pezzo	

## neutra



I marcatori WS sono la soluzione ideale per i morsetti Serie W. Grazie alla loro compatibilità con il sistema, i marcatori WS possono essere impiegati anche per la Serie I e la Serie Z. Le ampie superfici di siglatura permettono di inserire non solo lunghe stringhe di caratteri, ma anche testi su più righe.

I marcatori WS sono l'ideale per realizzare etichette con stringhe di caratteri lunghe e personalizzate. Grazie al collaudato formato MultiCard, è possibile eseguire la stampa con PrintJet CONNECT o Plotter

- Montabili in strisce o singolarmente
- Marcatori nel collaudato formato MultiCard

**Per simboli speciali:** Si prega di inviarci un file del nostro software di siglatura M-Print PRO o M-Print PRO Online (senza installazione) per le vostre specifiche di siglatura.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WS 12/8 PLUS MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1906000000</a>	WS, Terminal marker, 12 x 8 mm, Passo in mm (P): 8.00 Weidmueller,
GTIN (EAN)	4032248528158	bianco
CPZ	420 Pezzo	

## WTQ 6/1

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## QL / SAK 6N



I collegamenti trasversali avvitabili sono facili da montare e smontare. Grazie alla grande superficie di contatto, anche correnti elevate possono essere trasmesse con la massima sicurezza di contatto.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	QL 2 SAK6N	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0194300000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 41 A, Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 7.90, Isolato: No, Larghezza: 13.9 mm
GTIN (EAN)	4008190182854	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	QL 10 SAK6N	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0338300000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 41 A, Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 7.90, Isolato: No, Larghezza: 77.1 mm
GTIN (EAN)	4008190176679	
CPZ	20 Pezzo	
Tipo	QL 3 SAK6N	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0194400000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 41 A, Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 7.90, Isolato: No, Larghezza: 21.8 mm
GTIN (EAN)	4008190063351	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	QL 15 SAK6N	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0221200000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 32 A, Numero di poli: 15, Passo in mm (P): 7.90, Isolato: No, Larghezza: 116.6 mm
GTIN (EAN)	4008190042110	
CPZ	10 Pezzo	
Tipo	QL 4 SAK6N	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0194500000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, grigio, 57 A, Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 7.90, Isolato: No, Larghezza: 29.7 mm
GTIN (EAN)	4008190025601	
CPZ	50 Pezzo	

## Prese di prova



La presa di prova viene utilizzata per collegare i dispositivi di prova con una spina standard 4.0. A seconda del potenziale all'interno dell'applicazione, è possibile selezionare diversi colori delle prese di prova per un lavoro di manutenzione semplice e veloce.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	STB 36.8/IH/BL WTL6/1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1847790000</a>	Presca (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379149	
CPZ	50 Pezzo	

## WTQ 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	STB 36.8/IH/RT WTL6/1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1312540000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118180992	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 35 IH/GE	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0389000000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 8 mm, Profondità: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190396985	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 35 IH/VI	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0389100000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 8 mm, Profondità: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190137755	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 21.6/45 DB	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1938790000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248612840	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 21.6/45 GE	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1936240000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605972	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 21.6/45 RT	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1936300000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606030	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 36.8/IH/GN WTL6/1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1847770000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4032248379163	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 36.8/IH/SW WTL6/1	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1312550000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 39.8 mm
GTIN (EAN)	4050118181210	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 35 IH/GN	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0388900000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 8 mm, Profondità: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190010409	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 21.6/45 GN	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1936250000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605989	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 21.6/45 SW	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1936270000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606009	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 21.6/45 BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1936290000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606023	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 35 IH/BL	Versione
N. d'ordine	<a href="#">0388700000</a>	Presa (Morsetto), Profondità di innesto: 8 mm, Profondità: 37.5 mm
GTIN (EAN)	4008190082383	
CPZ	50 Pezzo	

Data di creazione 18 settembre 2024 10.48.17 CEST

Versione catalogo 14.09.2024 / Con riserva di modifiche tecniche

9

## WTQ 6/1

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Accessori

Tipo	STB 21.6/45 VI	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1936260000</a>	Presca (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248605996	
CPZ	50 Pezzo	
Tipo	STB 21.6/45 GR	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1936280000</a>	Presca (Morsetto), Profondità di innesto: 11.1 mm, Profondità: 45 mm
GTIN (EAN)	4032248606016	
CPZ	50 Pezzo	

## Elementi di ponticellamento



I ponti di corrente corti sono inseriti in due morsetti componibili di cablaggio del trasformatore di misura. Utilizzando il ponte di cortocircuito, è stato possibile realizzare il cortocircuito desiderato all'interno dell'applicazione per i lavori di manutenzione.

## Dati generali per l'ordinazione

Tipo	WKB 1/3	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1604300000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, arancione, 41 A,
GTIN (EAN)	4008190010225	Numero di poli: 3, Passo in mm (P): 8.00, Isolato: Sì, Larghezza: 22
CPZ	50 Pezzo	mm
Tipo	WKB 1/4	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1604320000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, arancione, 41 A,
GTIN (EAN)	4008190023713	Numero di poli: 4, Passo in mm (P): 8.00, Isolato: Sì, Larghezza: 29.9
CPZ	50 Pezzo	mm
Tipo	WKB 1/2	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1604280000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), se avvitato, arancione, 41 A,
GTIN (EAN)	4008190165338	Numero di poli: 2, Passo in mm (P): 8.00, Isolato: Sì, Larghezza: 14.1
CPZ	50 Pezzo	mm
Tipo	WKB 1/10	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1604330000</a>	Collegamento trasversale (Morsetto), innestato, arancione, 41 A,
GTIN (EAN)	4008190129576	Numero di poli: 10, Passo in mm (P): 8.00, Isolato: Sì, Larghezza: 77.3
CPZ	20 Pezzo	mm

WTQ 6/1

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

www.weidmueller.com

## Accessori

## DEK 5/8

**WS/ DEK**

I marcatori per morsetti MultiMark utilizzano un innovativo materiale realizzato con 2 componenti. Il profilo rigido della base del marcatore si fissa saldamente nel connettore. La finitura superficiale elastica rende il marcatore semplice da installare. Questa combinazione di materiali, permette alle strisce di essere allungate per adattarsi alle leggere variazioni dimensionali che tendono a sommarsi, specialmente con i morsetti componibili più lunghi. Un ulteriore vantaggio è l'eccellente stampabilità del materiale superficiale, che garantisce un'etichettatura resistente e durevole. Grazie alla risoluzione di stampa di 300 dpi si ottengono scritte molto leggibili.

**I vantaggi di MultiMark**

- Compatibile con i morsetti componibili Weidmüller.
- Tenuta forte e stampa di lunga durata
- Le strisce continue permettono di risparmiare sui tempi di installazione
- Semplice da installare grazie all'innovativo materiale composito
- Etichetta ampia per una leggibilità ottimale
- Elevata flessibilità grazie all'indipendenza del produttore

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	DEK 5/8 MM WS	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">2007130000</a>		Dekafix, Terminal marker, 5 x 8 mm, Weidmueller, bianco
GTIN (EAN)	4050118392012		
CPZ	500 Pezzo		

**ZGB - portacartellini reclinabile per gruppi di cartellini**

ZGB 15 è un portacartellini di gruppo ribaltabile. Il portacartellini può accogliere i dekafix 5, i marcatori per la siglatura di morsetti WS 12/5 o il marcatore ad innesto ESO 15.

ZGB 30 è un portacartellini di gruppo ribaltabile. Il portacartellino può contenere il dekafix 5, i marcatori per la siglatura di morsetti WS 12/5 o il marcatore ad innesto ESO 7.

I marcatori ad innesto e le strisce protettive si trovano alla voce "Accessori".

**Dati generali per l'ordinazione**

Tipo	ZGB 15	Versione	
N. d'ordine	<a href="#">1636530000</a>		Cartellini per morsetti, Terminal marker, 15 x 7 mm, Passo in mm (P):
GTIN (EAN)	4008190297053		5.00 Weidmueller, bianco
CPZ	20 Pezzo		

## Foglio dati

### WTQ 6/1

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

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

## Accessori

Tipo	ZGB 30	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1611930000</a>	Cartellini per morsetti, Terminal marker, 32 x 7 mm, Passo in mm (P):
GTIN (EAN)	4008190002251	5.00 Weidmueller, bianco
CPZ	20 Pezzo	

### Supporto marcatori



Il portamarcatore offre la possibilità di un ulteriore montaggio di marcatori di standard con un passo di 5 o 5,1 mm. I supporti angolari possono essere combinati opzionalmente e montati in tutti i canali di marcatura standard delle morsettiere modulari Klippon®. I tipi di marcatori adatti sono reperibili sotto i rispettivi accessori del supporto per siglatura di designazione.

### Dati generali per l'ordinazione

Tipo	BZT 1 WS 10/5	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1805490000</a>	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270231	
CPZ	100 Pezzo	
Tipo	BZT 1 ZA WS 10/5	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1805520000</a>	Accessori, Supporto per siglatura
GTIN (EAN)	4032248270248	
CPZ	100 Pezzo	