

**IE-CSPD5US0100VAPVAP-X****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Dati generali per l'ordinazione**

Versione	Cavi di sistema, PushPull Power, PushPull Power, PUR, 10 m
N. d'ordine	<a href="#">1403680100</a>
Tipo	IE-CSPD5US0100VAPVAP-X
GTIN (EAN)	4050118205268
CPZ	1 Pieza

**IE-CSPD5US0100VAPVAP-X**

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

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

**Technical data****Omologazioni**

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

**Dimensioni e pesi**

Lunghezza	10 m	Lunghezza (pollici)	393.7008 inch
Peso netto	1231.12 g		

**Temperature**

Temperatura di magazzinaggio	-50 °C...80 °C	Temperatura d'esercizio	-40 °C...80 °C
Temperatura di posa	-40 °C...80 °C		

**Conformità ambientale del prodotto**

Stato conformità RoHS	Conforme senza esenzione
REACH SVHC	No SVHC superiori a 0,1 wt%

**Norme**

Connettori a norma	in accordance with PROFINET specification
--------------------	--

**Proprietà elettriche**

Tensione nominale	24 V	Corrente di carico a 50 °C	16 A
-------------------	------	----------------------------	------

**Standard generali**

Connettori a norma	in accordance with PROFINET specification
--------------------	--

**Connettore maschio dx**

Spina di collegamento a destra	PushPull Power, IP67, Contatto femmina, Diritto, Spina di collegamento, Zinco pressofuso, non schermate
--------------------------------	---

**Connettore maschio sx**

Spina di collegamento a sinistra	PushPull Power, IP67, Contatto femmina, Diritto, Spina di collegamento, Zinco pressofuso, non schermate
----------------------------------	---

**Proprietà meccaniche e del materiale dei cavi**

Alogenici	No	Raggio di curvatura min., una sola volta	5 x diametro cavo
Resistenza alla fiamma	in accordance with IEC 60332-1-2		

**Spina di collegamento**

Spina di collegamento a destra	PushPull Power, IP67, Contatto femmina, Diritto,	Spina di collegamento a sinistra	PushPull Power, IP67, Contatto femmina, Diritto,
--------------------------------	---	----------------------------------	---

**IE-CSPD5US0100VAPVAP-X**

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

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

**Technical data**

Spina di collegamento,  
Zinco pressofuso, non  
schermate

Spina di collegamento,  
Zinco pressofuso, non  
schermate

**Struttura del cavo**

Sezione di collegamento cavo AWG, max.	AWG 16
Sezione	5*1,5 mm <sup>2</sup>
quantità di fili	5
Diametro guaina, max.	9 mm
Materiale dei cavi	Filo in rame non isolato

Colore della guaina	Grigio (simile a RAL 7001)
Schermatura	non schermate
Isolamento	TPE
Materiale rivestimento	PUR

**Classificazioni**

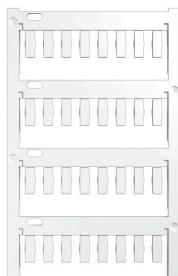
ETIM 8.0	EC003248
ETIM 10.0	EC003248
ECLASS 15.0	27-06-01-05

ETIM 9.0	EC003248
ECLASS 14.0	27-06-01-05

**IE-CSPD5US0100VAPVAP-X**

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

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

**Accessories****neutra**

TM-I è un tipo di marcatore collaudato ed apprezzato per le applicazioni nel settore del traffico. Sono disponibili diverse lunghezze di marcatori per una siglatura personalizzata con lunghe stringhe di caratteri. Le fasi manuali di separazione ed installazione sono semplificate dalla superficie d'identificazione progetto. Premontaggio dei segnafili e successivo inserimento dei marcatori per la massima versatilità d'impiego.

Il profilo speciale del TM-I garantisce una grande semplicità d'applicazione ed un posizionamento sicuro. Questi marcatori sono compatibili con numerosi segnafili disponibili in commercio. Grazie al formato MultiCard, i marcatori possono essere stampati in modo semplice e veloce con la stampante PrintJet CONNECT, il plotter o il pennarello STI.

- Le fasi manuali di separazione ed installazione sono semplificate dalla superficie d'identificazione progetto.
- Marcatore collaudato ed apprezzato per le applicazioni nel settore del traffico.
- Premontaggio dei segnafili e successivo inserimento dei marcatori per la massima versatilità d'impiego.
- Non adatto per la siglatura con pennarelli P-Ink o STI in combinazione con il segnafili CLI T.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	TM-12 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1718411044</a>	TM-I, Marcatori per inserti, 12 x 4 mm, bianco
GTIN (EAN)	4008190348977	
CPZ	320 ST	
Tipo	TM-18 MC NE WS	Versione
N. d'ordine	<a href="#">1718431044</a>	TM-I, Marcatori per inserti, 1.5 - 22 mm, 18 x 4 mm, bianco
GTIN (EAN)	4008190349011	
CPZ	320 ST	