

Scheda tecnica dati Unità di collegamento

Cod. art.: 53800180

CU416-300-WPU

Contenuto

- Dati tecnici
- Disegni quotati
- Collegamento elettrico



La figura può variare



Dati tecnici

Dati di base

Idoneo per	Laser scanner di sicurezza RSL 420
------------	------------------------------------

Collegamento

Numero di collegamenti	2 pezzo(i)
------------------------	------------

Collegamento 1

Funzione	Interfaccia verso la macchina
Tipo di collegamento	Cavo con connettore circolare
Lunghezza cavo	300 mm
Materiale della guaina	PVC
Colore del cavo	Nero
Sezione conduttore alimentazione	1 mm ²
Sezione conduttore segnali	0,14 mm ²
Grandezza della filettatura	M30
Tipo	male
Materiale	Plastica
Numero di poli	16 poli

Collegamento 2

Funzione	Interfaccia dati
Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	female
Materiale	Metallo
Numero di poli	5 poli
Codifica	Codifica D

Proprietà del cavo

Resistenza di linea, max.	15 Ω
---------------------------	------

Dati meccanici

Dimensioni (P x H x L)	140,2 mm x 72,8 mm x 140,3 mm
Materiale dell'alloggiamento	Metallo
Alloggiamento in metallo	Zinco pressofuso
Peso netto	1.830 g
Colore dell'alloggiamento	Nero
Tipo di fissaggio	Sistema a baionetta

Certificazioni

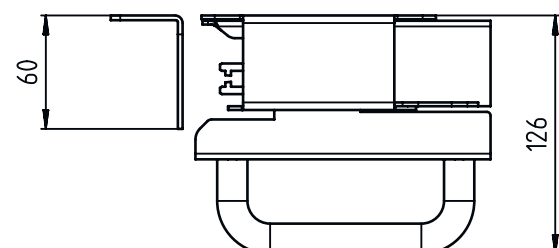
Omologazioni	c TÜV Süd US
	TÜV Süd

Classificazione

Voce tariffaria doganale	85444290
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 8.0	27279290
ECLASS 9.0	27279090
ECLASS 10.0	27272791
ECLASS 11.0	27272791
ECLASS 12.0	27272791
ECLASS 13.0	27272791
ECLASS 14.0	27272791
ECLASS 15.0	27272791
ECLASS 16.0	27272791
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015
UNSPSC 26.08	31242100

Disegni quotati

Tutte le dimensioni in millimetri



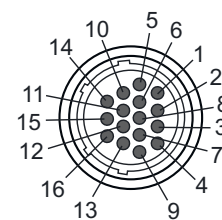
Collegamento elettrico

Collegamento 1

Funzione	Interfaccia verso la macchina
Tipo di collegamento	Cavo con connettore circolare
Lunghezza cavo	300 mm
Materiale della guaina	PVC
Colore del cavo	Nero
Sezione conduttore alimentazione	1 mm ²
Sezione conduttore segnali	0,14 mm ²
Grandezza della filettatura	M30
Tipo	male
Materiale	Plastica
Numero di poli	16 poli
Alloggiamento del connettore	FE/SHIELD

Collegamento elettrico

Pin	Assegnazione dei pin	Colore del conduttore
1	RES1	Bianco
2	+24 V	Marrone
3	EA1	Verde
4	A1	Giallo
5	OSSDA1	Grigio
6	OSSDA2	Rosa
7	GND / Massa	Blu
8	MELD	Rosso
9	F1	Nero
10	F2	Viola
11	F3	Grigio / Rosa
12	F4	Blu / Rosso
13	F5	Bianco / Verde
14	SE1	Marrone / Verde
15	SE2	Bianco / Giallo
16	A2	Giallo / Marrone



Collegamento 2

Funzione	Interfaccia dati
Tipo di collegamento	Connettore circolare
Grandezza della filettatura	M12
Tipo	female
Materiale	Metallo
Numero di poli	5 poli
Codifica	Codifica D
Alloggiamento del connettore	FE/SHIELD

Pin	Assegnazione dei pin	Colore del conduttore
1	TD+	Giallo
2	RD+	Bianco
3	TD-	Arancione
4	RD-	Blu

