

Fiche technique

Unité de branchement

Art. n°: 53800125
CU411-RS4

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique



Figure pouvant varier



Caractéristiques techniques

Données de base

Adapté pour	Scanner laser de sécurité RSL 410
	Scanner laser de sécurité RSL 420

Connexion

Nombre de connexions	2 pièce(s)
----------------------	------------

Connexion 1

Fonction	Interface machine
Type de connexion	Câble avec Sub-D
Longueur de câble	450 mm
Matériau de gaine	PUR
Couleur de câble	Noir

Connexion 2

Fonction	Interface données
Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage D

Données mécaniques

Dimensions (l x H x L)	140,2 mm x 72,8 mm x 140,3 mm
Matériau du boîtier	Métallique
Boîtier métallique	Zinc moulé sous pression
Poids net	15.210 g
Couleur du boîtier	Noir
Type de fixation	Système à baïonnette

Classification

Numéro de tarif douanier	85389099
eCl@ss 5.1.4	27279090
eCl@ss 8.0	27279090
eCl@ss 9.0	27279090
eCl@ss 10.0	27272791
eCl@ss 11.0	27272791
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015

Raccordement électrique

Connexion 1

Fonction	Interface machine
Type de connexion	Câble avec Sub-D
Longueur de câble	450 mm
Matériau de gaine	PUR
Couleur de câble	Noir
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	15 pôles

Broche	Affectation des broches	Couleur de brin
1	0 V	Bleu
2	RES-I	Blanc
3	+24 V	Brun
4	F1	Noir
5	A1	Jaune
6	F2	Violet
7	F3	Gris / Rose
8	F4	Bleu / Rouge
9	n.c.	-
10	n.c.	-
11	OSSDA1	Gris
12	OSSDA2	Rose
13	n.c.	-
14	n.c.	-
15	MELD	Rouge

Raccordement électrique

Connexion 2

Fonction	Interface données
Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	M12
Type	Prise femelle
Matériau	Métallique
Nombre de pôles	5 pôles
Codage	Codage D
Boîtier de connecteur	FE/SHIELD

Broche	Affectation des broches	Couleur de brin
1	TD+	Jaune
2	RD+	Blanc
3	TD-	Orange
4	RD-	Bleu

