

Fiche technique Unité de branchement

Art. n°: 53800125

CU411-RS4



Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique





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
	Туре	Prise femelle
	Matériau	Métallique
	Nombre de pôles	5 pôles
	Codage	Codage D

Données mécaniques

Dimensions (I 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	
ECLASS 5.1.4	27279090	
ECLASS 8.0	27279090	
ECLASS 9.0	27279090	
ECLASS 10.0	27272791	
ECLASS 11.0	27272791	
ECLASS 12.0	27272791	
ECLASS 13.0	27272791	
ETIM 5.0	EC002498	
ETIM 6.0	EC003015	
ETIM 7.0	EC003015	
ETIM 8.0	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
Туре	Prise femelle
Nombre de pôles	15 pôles

Couleur de brin

Broche Affectation des broches

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
Туре	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

