

Fiche technique

Unité de branchement

Art. n°: 53800125
CU411-RS4

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique
- Accessoires



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
Nombre de pôles	15 pôles
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

Certifications

Homologations	c TÜV Süd US
	TÜV Süd

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
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

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

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.	-

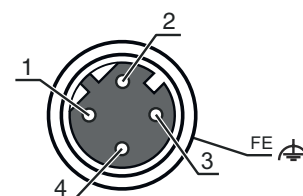
Raccordement électrique

Broche	Affectation des broches	Couleur de brin
10	n.c.	-
11	OSSDA1	Gris
12	OSSDA2	Rose
13	n.c.	-
14	n.c.	-
15	MELD	Rouge

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




Accessoires

Connectique - Câbles de raccordement

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	548521	CB-D15E-10000S-11GF	Câble de raccordement	Application: Résistant à l'huile/aux lubrifiants Mémoire de paramètres: Oui Connexion 1: Sub-D, Axiale, Prise femelle, 15 pôles Connecteur rond, LED: Non Connexion 2: Extrémité libre Blindé: Oui Longueur de câble: 10.000 mm Matériau de gaine: PUR
	548522	CB-D15E-25000S-11GF	Câble de raccordement	Application: Résistant à l'huile/aux lubrifiants Mémoire de paramètres: Oui Connexion 1: Sub-D, Axiale, Prise femelle, 15 pôles Connecteur rond, LED: Non Connexion 2: Extrémité libre Blindé: Oui Longueur de câble: 25.000 mm Matériau de gaine: PUR
	548523	CB-D15E-50000S-11GF	Câble de raccordement	Application: Résistant à l'huile/aux lubrifiants Mémoire de paramètres: Oui Connexion 1: Sub-D, Axiale, Prise femelle, 15 pôles Connecteur rond, LED: Non Connexion 2: Extrémité libre Blindé: Oui Longueur de câble: 50.000 mm Matériau de gaine: PUR
	548520	CB-D15E-5000S-11GF	Câble de raccordement	Application: Résistant à l'huile/aux lubrifiants Mémoire de paramètres: Oui Connexion 1: Sub-D, Axiale, Prise femelle, 15 pôles Connecteur rond, LED: Non Connexion 2: Extrémité libre Blindé: Oui Longueur de câble: 5.000 mm Matériau de gaine: PUR

Accessoires**Connectique - Connecteurs**

	Art. n°	Désignation	Article	Description
	520083	AC-D15E-GF	Câble de raccordement	Connexion: Sub-D, Axiale, Prise femelle, 15 pôles

Remarque

Vous trouverez une liste de tous les accessoires disponibles sur le site Internet de Leuze sous l'onglet Téléchargement de la page de détail de l'article.