

Fiche technique

Câble de liaison

Art. n°: 50138356

KY-HS-SDS-U4AJ2ARAA-020-T1

Contenu

- Caractéristiques techniques
- Raccordement électrique

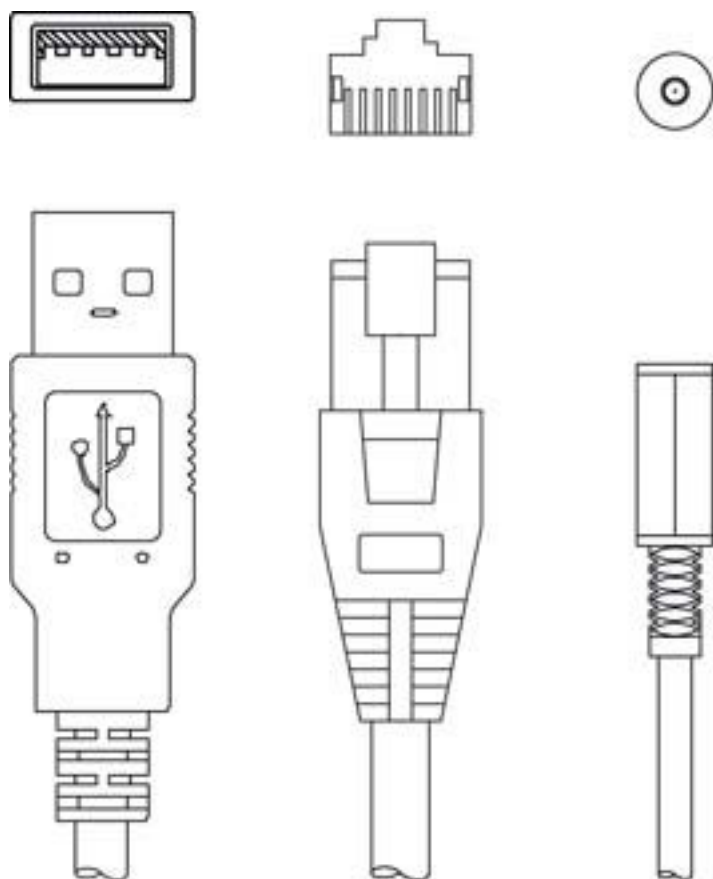


Figure pouvant varier

Caractéristiques techniques

Données de base

Adapté pour	HS 66x8
Adapté pour interface	USB

Connexion

Connexion 1

Type de connexion	RJ41
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	10 pôles
Modèle	Axiale

Connexion 2

Type de connexion	USB
Type de connecteur	USB 2.0 Standard-A

Connexion 3

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	Enfichable
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	2 pôles
Modèle	Axiale

Propriétés du câble

Nombre de brins	6 pièce(s)
Couleur de la gaine	Noir
Blindé	Oui
Diamètre (extérieur) du câble	7 mm
Longueur de câble	2.000 mm
Matériau de gaine	TPU
Possibilité d'utilisation sur chaîne d'entraînement	Non

Classification

Numéro de tarif douanier	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855

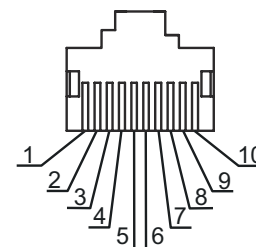
Raccordement électrique

Connexion 1

Type de connexion	RJ41
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	10 pôles
Modèle	Axiale

Broche Affectation des broches

1	ID câble
2	+5 V CC
3	GND
4	n.c.
5	D+
6	n.c.
7	D-
8	n.c.
9	n.c.
10	+12 V CC



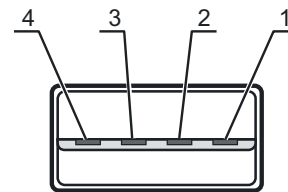
Connexion 2

Type de connexion	USB
Type de connecteur	USB 2.0 Standard-A

Raccordement électrique

Broche Affectation des broches

1	+5 V CC
2	DATA-
3	DATA+
4	GND



Connexion 3

Type de connexion	Connecteur rond
Taille du filetage	Enfichable
Type	Prise femelle
Nombre de pôles	2 pôles
Modèle	Axiale