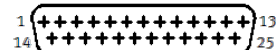
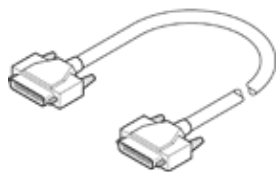


câble de liaison

NEBC-S1G25-K-5.0-N-S1G25

N° de pièce: 8001376

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Désignation du câble	sans porte-étiquette
Connexion électrique	à 25 pôles Connecteur mâle droit Sub-D / Sub-D
Connexion électrique 1, fonction	Côté appareils de terrain
Connexion électrique 1, modèle	en angle
Connexion électrique 1, type de connexion	Connecteur mâle
Connexion électrique 1, départ de câble	Droit
Raccordement électrique 1, technologie de connexion	Sub-D
Connexion électrique 1, nombre de pôles/fils	25
Connexion électrique 1, pôles/fils connectés	25
Connexion électrique 1, type de fixation	2 vis 4-40 UNC
Connexion électrique 2, fonction	Côté commande
Connexion électrique 2, modèle	en angle
Connexion électrique 2, type de connexion	Connecteur femelle
Connexion électrique 2, départ de câble	Droit
Raccordement électrique 2, technologie de connexion	Sub-D
Connexion électrique 2, nombre de pôles/fils	25
Connexion électrique 2, pôles/fils connectés	25
Connexion électrique 2, type de fixation	2 vis 4-40 UNC
Tension de service nominale CC	24 V
Intensité maximale admissible à 40 °C	1 A
Longueur de câble	5 m
Caractéristique du câble	Standard
Diamètre de câble	7 mm
Structure du câble	blindé
Degré de protection	IP40
Note concernant le degré de protection	monté
Température ambiante	0 ... 70 °C
Marque CE (voir déclaration de conformité)	Selon la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK RoHS
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Note sur la matière	Conforme RoHS
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Matériau gaine du câble	PVC
Couleur de la gaine de câble	gris
Couleur boîtier	gris