

Modlight70 Pro - élément de raccordement M12 5 pôles

Sortie en bas, entrée 24VDC

Base

avec raccordement M12

Départ vers le bas

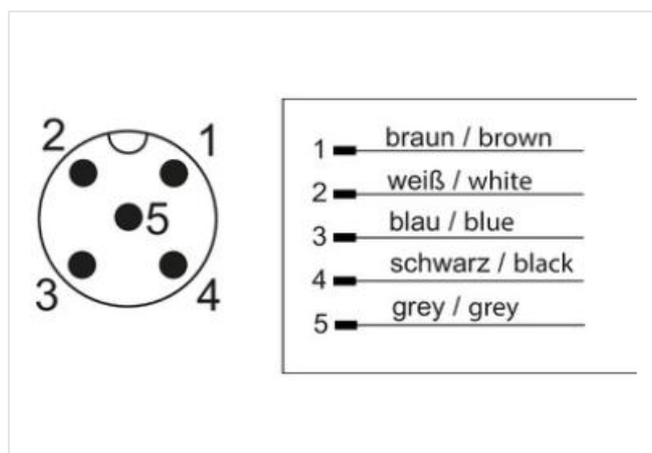
Vous trouverez des câbles de raccordement dans l'Online-Shop à la rubrique « Technique de raccordement ».

Lien vers le produit

Illustration



Photo non contractuelle



données commerciales

ECLASS-6.0	27371232
ECLASS-6.1	27371232
ECLASS-7.0	27371232
ECLASS-8.0	27371232
ECLASS-9.0	27371232
ECLASS-10.1	27371232
ECLASS-11.1	27371232
ECLASS-12.0	27371232
ETIM-5.0	EC001152
ETIM-6.0	EC001152
ETIM-7.0	EC001152
GTIN	4048879758888
Numéro du tarif douanier	85319000
Unité de conditionnement	1

Caractéristiques électriques | Alimentation

Tension de service CC	24 V
Tension de service CC min.	21,6 V
Tension de service CC max.	26,4 V

Protection des appareils | Électrique

Indice de protection (EN CEI 60529)	IP65
-------------------------------------	------

Condition supplémentaire Indice de protection enfiché, Verrouillé

Données mécaniques | Données du matériau

Couleur du boîtier	noir
Matériau boîtier	Plastique

Données mécaniques | Données de montage

Hauteur	140 mm
Largeur	70 mm
Profondeur	70 mm

Caractéristiques environnementales | Climatique

Température de service min.	-30 °C
Température de service max.	60 °C

Type de connexion 1

Mode de fixation	Fermeture à baïonnette
------------------	------------------------