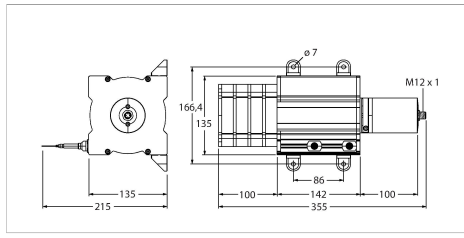


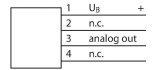
DW40000-135-7E-H1441 Mesure à câble



Caractéristiques

- plage de mesure jusqu'à 40 000mm
- ■connecteur M12
- Mode de protection : IP65 (codeur)
- sortie analogique, 4...20mA
- ■tension d'alimentation 12...30V DC

Schéma de raccordement



Données techniques

Туре	DW40000-135-7E-H1441			
N° d'identification	1544603			
Remarque sur le produit	Description Turck modifiée : avant DW -H1141			
Caractéristiques générales				
Plage de mesure	40000 mm			
Erreur de linéarité	≤ 0.1 %			
Type de sortie	Analogique			
Données électriques				
Tension de service U _B	1230 VDC			
Protection contre les ruptures de câble/inversions de polarité	oui			
Fonction de sortie	4 pôles, sortie analogique			
Sortie de courant	420 mA			
Données mécaniques				
Format	Mesure à câble			
Matériau de boîtier	aluminium anodisé de titane			
Force d'extraction min.	7 N			
Force d'extraction max.	14.1 N			
Vitesse d'extraction max.	5 m/s			
Vitesse de rallonge max.	60 m/s ²			
Matériau de câble	acier inoxydable			
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1			
Conditions ambiantes				
Température ambiante	-20+60 °C			
Mode de protection	IP65			

	Ser
	ğ
	듨
	S
	fion
	Sa
;	g
	e
	e
	ē
	ē
	Snc
	ഗ്
	-23
	$\underline{\circ}$
)25
	2-2
	,
	ر ا
	4
	$\overline{}$
	Ŧ
	-7Е-Н
	135-7Е-Н
1	00-135-7E-H
1	40000-135-7Е-Н
	JW40000-135-7E-H
1	DW40000-135-7E-H

Signal	+U _B	-	Analog out	-	-	-	-	-	-
Configuration	m1	2	3	4	-	-	-	-	-
des									
Configuration des broches									

Accessoires

RDR-1 1544753

poulie de renvoi en aluminium pour mesure à câble

