ecomat400

ifm electronic

Technologie de connexion

EVT005

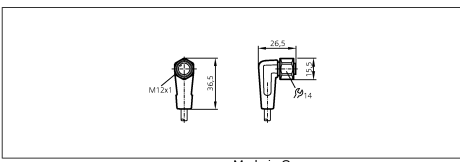
ADOAH040VAS0010E04 Connecteur femelle

Pour détecteurs avec connecteur M12

Sans silicone Contacts dorés

Pour zones aseptiques et humides dans l'industrie agroalimentaire

c**FL**°us



Made in Germany

Technologie				
Tension d'alimentation [\				
Courant de sortie				
Version				
Température ambiante [°C]				
Protection				
Matière corps				
Matière bague moletée				
Couple de serrage maxi pour écrou [Nm]				
Raccordement				
Couleur de la gaine				
Poids [ka]				

AC/DC
250 AC / 300 DC
4
coudée
-25100
IP 67 / IP 68 / IP 69K, II
boîtier: PVC orange; joint d'étanchéite: EPDM
inox (1.4404 / 316L)
0,61,5
câble PVC / 10 m;
4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm); Ø 4,9 mm
orange
0,372

o contract of games			
Poids		[kg]	0,372
	hement urs des fils conducteurs noir brun bleu blanc		$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

ifm electronic gmbh • Friedrichstraße 1 • 45128 Essen — Nous nous réservons le droit de modifier les données techniques sans préavis. — FR — EVT005 — 05.11.2009