



Referencia de pedido

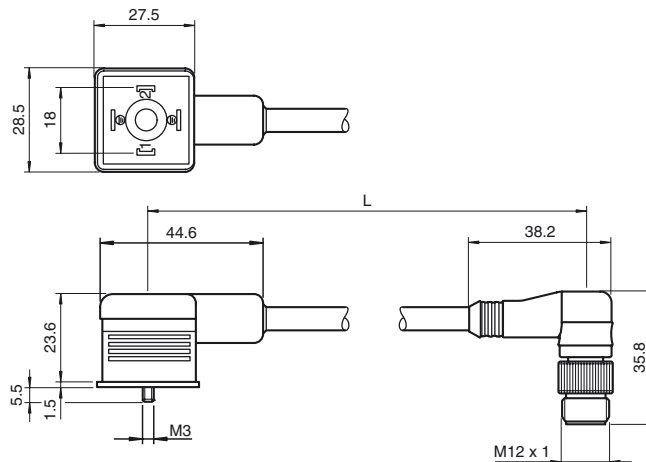
VMA-2+PE-0,3M-PVC-V1-W

Conector de válvula forma A sobre conector redondo M12

Características

- Conector de válvula según DIN 43650

Dimensiones



Datos técnicos

Datos generales

Nº de polos	2 + PE
Conexión 1	Conector de válvula DIN
Tipo 1	angulado
Conexión 2	conectores, recto
Tipo 2	angulado
Rosca 2	M12

Datos eléctricos

Tensión de trabajo	U_B	250 V CA/CC
Corriente de trabajo		máx. 18 A

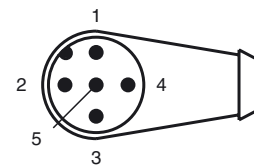
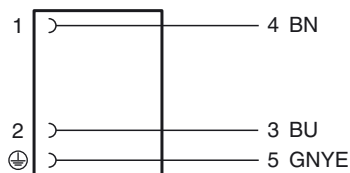
Condiciones ambientales

Temperatura ambiente	-5 ... 70 °C (23 ... 158 °F)
----------------------	------------------------------

Datos mecánicos

Tipo de protección	IP65	
Material		
Contactos	Latón, dorado	
Pinza	PP	
Cable	PVC	
Aislamiento del hilo	PVC	
Cable		
Diámetro del revestimiento	5,5 mm	
Color	negro	
Hilos	3 x 0,5 mm ²	
Montaje de escalera	28 x 0,15 mm Ø	
Longitud	L	0,3 m

Conexión eléctrica



Fecha de publicación: 2012-01-18 10:23 Fecha de edición: 2012-01-18 198909_spa.xml