

**Marque de commande****VMBI-2+PE**

Connecteur de soupape de forme A  
(Ind), à confectionner

**Caractéristiques**

- Départ de câble pouvant être choisi grâce à l'insert pivotant

**Dimensions****Caractéristiques techniques****Caractéristiques générales**

nombre de pôles	2 + PE
Raccordement 1	Connecteur industrie
Forme constructive 1	coudé

**Caractéristiques électriques**

Tension d'emploi	$U_B$	250 V C.A./C.C.
Courant d'emploi		max. 10 A
résistance de continuité		< 10 m $\Omega$

**Conditions environnementales**

Température ambiante	-40 ... 125 °C (-40 ... 257 °F)
----------------------	---------------------------------

**Caractéristiques mécaniques**

Mode de protection	IP65
Raccordement	Connecteur de soupape de forme B Bornes à vis pour 1,5 mm <sup>2</sup> max. presse-étoupe M16

**Matériau**

contacts	CuZn ; CuSn
Poignée	PA

**Câble**

Diamètre d'enveloppe	6 ... 8 mm
----------------------	------------

**Raccordement électrique**