

M.10
Accessoires

# Accessoires

Câbles équipés, Connecteurs et Raccords filetés



- Accessoires de haute qualité
- Conçus pour nos produits
- Intégration parfaite avec nos produits
- Approvisionnement direct du fabricant

# Câbles équipés

### Pour pressostats avec connecteur intégré

M.10
Accessoires

oires

Deutsch DT06-2S (pour DT04-2P)

2 x 0,5 mm<sup>2</sup> câble Radox, IP65

convient pour séries 0110 / 0111 0410 / 0411

Code article: **1-1-10-653-118** 





Deutsch DT06-3S (pour DT04-3P)

3 x 0,75 mm<sup>2</sup> câble PUR, IP67

convient pour séries 0116 / 0117 / 0136 / 0137 0416 / 0417

Code article: **1-1-36-653-160** 





TE AMP Superseal 1.5°, 2 broches

2 x 0,5 mm<sup>2</sup> câble Radox, IP65

convient pour séries 0112 / 0113 0412 / 0413

Code article: **1-1-12-653-113** 





TE AMP Superseal 1.5°, 3 broches

3 x 0,5 mm² câble Radox, IP65

convient pour séries 0132 / 0133

Code article: **1-1-32-653-158** 





TE AMP Junior Timer, 2 broches

2 x 0,5 mm<sup>2</sup> câble Radox, IP65

convient pour séries 0118 / 0119 0418 / 0419

Code article: **1-1-18-653-116** 





Packard MetriPack 280, 2 broches

2 x 0,5 mm<sup>2</sup> câble Radox, IP65

convient pour séries 0114 / 0115 0414 / 0415

Code article: **1-1-14-653-114** 



B: blanc



Baïonnette DIN 72585 A1-2.1

2 x 0,5 mm<sup>2</sup> câble Radox, IP65

convient pour séries 0120 / 0121

Code article: **1-1-20-653-112** 





M 12x1 EN 61076-2-101-LF, 4 broches

4 x 0,34 mm<sup>2</sup> câble PUR, IP65

convient pour séries 0122 / 0123 / 0124 / 0125 0134 / 0135 / 0424 / 0425

Code article: **1-1-00-653-162** 





Tous les câbles équipés sont proposés avec une longueur de 2 m



# Connecteurs et coiffes de protection

- Connecteurs IP65 et coiffes en caoutchouc IP54 pour une protection renforcée
- Connecteurs facilement enfichables



# Coiffe de protection en caoutchouc

Avec passage central pour diamètre de câble 1,5 - 5 mm



# Coiffe de protection en caoutchouc

Avec deux passages de fils de diamètre 1,7 - 2,2 mm



# Coiffe de protection en caoutchouc

Avec deux passages de fils de diamètre 1,7 - 2,3 mm



### Connecteur

Certification cCSAus Matériaux: Polyamide Presse-étoupe PG9 (capacité de serrage 6 - 9 mm)

# Indice de protection après montage: IP54

Convient pour des tensions maxi de 42 V

convient pour les séries

0151 / 0163 / 0164 / 0166 0167 / 0168 / 0169

Code article: 1-1-66-621-010

### Indice de protection après montage: IP54

Convient pour des tensions maxi de 42 V

convient pour les séries

0151 / 0163 / 0164 / 0166 0167 / 0168 / 0169

Code article: **1-1-66-621-003** 

# Indice de protection après montage: IP54

Convient pour des tensions maxi de 42 V

convient pour les séries

0170/0171/0180\*/0181\*/ 0183\*/0186\*/0187\*0190/ 0191/0196/0197

(\*42 V maxi)

Code article: 1-1-70-621-007

### Indice de protection après montage: IP65

Convient pour des tensions maxi de 250 V

convient pour les séries

0170 / 0171 / 0180 / 0181 0183 / 0186 / 0187 0190 / 0191 / 0196 / 0197

Code article: 1-1-80-652-002



# ~ 50





### Connecteur

suivant EN 175301-803-A (DIN 43650)

Presse-étoupe Pg 9 (capacité de serrage 6 - 9 mm) bornes pour fils de section:
0,34 ... 1,5 mm²
(AWG 22 ... AWG 16), couple de serrage des vis de bornier: 0,4 N.m

# Indice de protection après montage: IP65

Convient pour des tensions maxi de 250 V

convient pour les séries

0150 / 0161 / 0162 / 0175 0184 / 0185 / 0194 / 0195

Code article: 1-1-84-652-009

### Connecteur

avec lampe témoin suivant EN 175301-803-A (DIN 43650)

Presse-étoupe Pg 9 (capacité de serrage 6 - 9 mm) bornes pour fils de section: 0,34 ... 1,5 mm<sup>2</sup> (AWG 22 ... AWG 16), couple de serrage des vis de bornier: 0,4 N.m

# Indice de protection après montage: IP65

Convient pour des tensions maxi de 24 ou 250 V

convient pour les séries

0150 / 0161 / 0162 / 0175 0184 / 0185 / 0194 / 0195

Code article: en 24 VDC: 1-1-84-652-011 en 250 VAC: 1-1-84-652-010

### Connecteur

M 12x1 EN 61076-2-101 A droit, 4 broches

Bornes pour fil diamètre 0,75 mm² (AWG 18), couple de serrage des vis de bornier: 0,4 N.m

# Indice de protection après montage: IP65

Convient pour des tensions maxi de 48 V

convient pour les séries

### 0122 / 0123 / 0124 / 0125 0134 / 0135 / 0424 / 0425

et tous transmetteurs et pressostats électroniques avec embase M12

Code article: **1-6-00-652-016** 

### Connecteur

M 12x1 EN 61076-2-101 A coudé, 4 broches

Bornes pour fil diamètre 0,75 mm² (AWG 18), couple de serrage des vis de bornier: 0,4 N.m

# Indice de protection après montage: IP65

Convient pour des tensions maxi de 48 V

convient pour les séries

### 0122 / 0123 / 0124 / 0125 0134 / 0135 / 0424 / 0425

et tous transmetteurs et pressostats électroniques avec embase M12

Code article: 1-6-00-652-017

# Raccords filetés

Pour s'adapter rapidement à toutes les configurations

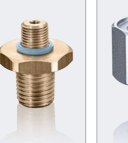
- Le matériau et la forme de chaque raccord s'intègrent parfaitement avec nos pressostats et transmetteurs
- Les raccords filetés sont livrés avec les joints adéquats





# Mamelon double laiton

**G 1/8 forme E** EN ISO 1179-2 joint NBR inclus G 1/8 forme A
ISO 16030
joint acier inox /
NBR inclus



 NPT 1/8-27
 NPT 1/4-18

 hex 15
 hex 24

 h = 25 mm
 hex 24

 Code article:
 Code article:

 1-1-00-420-014
 1-1-00-420-029

## Raccords filetés en acier inox 1.4305 / AISI 303

**G 1/4** EN ISO 1179-1 (DIN 3852-E) femelle



M10 x 1 forme A
DIN 3852-1

hex 22
h = 30,5 mm

Code article:

1-1-00-420-020



NPT 1/8-27
DIN 3852-E
joint FKM inclus

hex 22
h = 35 mm

Code article:

1-1-00-420-028



hex 22 h = 35,5 mm Code article: 1-1-00-420-021



9/16 - 18UNF oint FKM inclus hex 22 h = 33 mm

1-1-00-420-027







Pour M14x1.5 ISO 6149-3

pressostat série 0183 avec Code filetage 45



Pour G1/4

Tous pressostats hex. 24 et hex. 27 avec Code filetage 03

# Raccords filetés en acier zingué (sans CrVI)

**G 1/4** femelle joint FKM inclus



R 1/4	3/8-24 UNF-2A
hex 24 h = 30 mm	hex 24 h = 26 mm
Code article:	Code article:

1-1-00-420-013

1-1-00-420-009









W112 X 1.5	NPT 1/8-27
hex 24 h = 26 mm	hex 24 h = 26 mm
Code article:	Code article:
1-1-83-420-007	1-1-83-420-008

# Raccord Aluminium

**G 1/4** femelle joint cuivre inclus



<b>Type flasque</b> joint torique NBR inclus
35 A/F h = 22 mm
Code article:
1-1-00-420-025