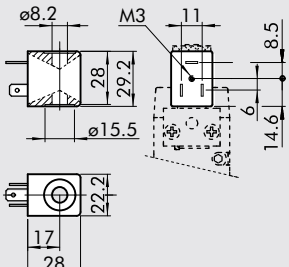


ACCESSOIRES POUR ELECTRODISTRIBUTEURS

PLAN DE POSE ISO 5599/1 SERIE ISV

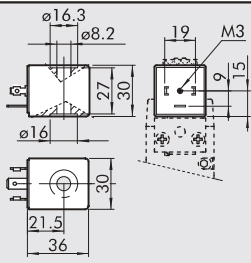
BOBINES L=22 mm



Tolérances de tension: -10% +15%
 Classe d'isolation: F155
 Degré de protection: IP65 EN60529 avec connecteur
 Ne pas exposer en permanence aux agents atmosphériques
 Température de la bobine à 100% d'enclenchement: 70°C à 20°C température ambiante
 Suivant Atex 94/9 CE, groupe II, catégorie 3 GD

Tension nominale	Puissance absorbée		Type	Code
	Enclenchement	Maintien		
12Vcc	2W	2W	Bobine 22 Ø8 BA 2W-12VDC	W0215000151
24Vcc	2W	2W	Bobine 22 Ø8 BA 2W-24VDC	W0215000101
24V 50/60Hz	5.3VA	3.5VA	Bobine 22 Ø8 BA 3.5VA-24VAC	W0215000111
110V 50/60Hz	5.3VA	3.5VA	Bobine 22 Ø8 BA 3.5VA-110VAC	W0215000121
220V 50/60Hz	5.3VA	3.5VA	Bobine 22 Ø8 BA 3.5VA-220VAC	W0215000131

BOBINES L=30 mm



Contact DIN43650 format A-ISO 4400

Tolérance de tension: -10% à -10%

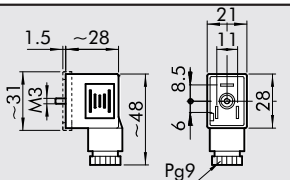
Classe d'isolation: F155

Degré de protection: IP65 EN60529 avec connecteur

Suivant Atex 94/9 CE, groupe II, catégorie 3 GD

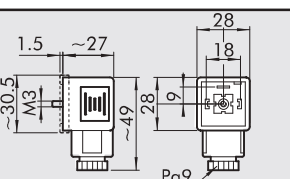
Tension nominale	Puissance absorbée		Type	Code
	enclenchement	maintien		
24Vcc	5W	4W	Bobine 30 Ø8 4W-24VDC	W0210010100
24V 50/60Hz	10VA	4VA	Bobine 30 Ø8 4VA-24VAC	W0210011100
110V 50/60Hz	10VA	4VA	Bobine 30 Ø8 4VA-110VAC	W0210012100
220V 50/60Hz	10VA	4VA	Bobine 30 Ø8 4VA-220VAC	W0210013100

CONNECTEURS L=22 mm



Couleur	Presse étoupe	Type	Code
Noir	PG9	Standard	W0970510011
Transp.	PG9	LED 24V	W0970510012
Transp.	PG9	LED 110V	W0970510013
Transp.	PG9	LED 220V	W0970510014
Transp.	PG9	LED + VDR 24V	W0970510015
Transp.	PG9	LED + VDR 110V	W0970510016
Transp.	PG9	LED + VDR 220V	W0970510017

CONNECTEURS L=30 mm

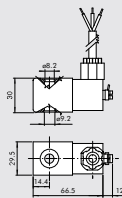


Couleur	Presse étoupe	Type	Code
Noir	PG9	Standard	W0970520033
Transp.	PG9	LED 24V	W0970520034
Transp.	PG9	LED 110V	W0970520035
Transp.	PG9	LED 220V	W0970520036
Transp.	PG9	LED + VDR 24V	W0970520037
Transp.	PG9	LED + VDR 110V	W0970520038
Transp.	PG9	LED + VDR 220V	W0970520039

KIT BOBINES EEXM

Code	Désignation
0227606913	KIT BOBINE 30 24 VDC EEXMT5 CABLE 3M
0227606915	KIT BOBINE 30 24 VDC EEXMT5 CABLE 5M
0227608013	KIT BOBINE 30 24 VAC EEXMT5 CABLE 3M
0227608015	KIT BOBINE 30 24 VAC EEXMT5 CABLE 5M
0227608023	KIT BOBINE 30 110 VAC EEXMT5 CABLE 3M
0227608025	KIT BOBINE 30 110 VAC EEXMT5 CABLE 5M
0227608033	KIT BOBINE 30 230 VAC EEXMT5 CABLE 3M
0227608035	KIT BOBINE 30 230 VAC EEXMT5 CABLE 5M

Suivant Atex 94/9 CE, groupe II,
catégorie 2 GD



KIT IP65 POUR BOBINES L=22

Code	Désignation
0222100100	KIT POUR BOBINE 22 - IP65 (AVEC PILOTE TECHNOPOL.)
	Améliore la protection IP65, en cas d'exposition prolongée aux agents atmosphériques
	Utilisable pour les électropilotes en technopolymère.

