

COMP. PNEUMATIQUES - Distributeurs

Bobines électriques standards pour distributeurs série 70

Caractéristiques :

- Tolérance de tension : -10% à +15%
- Classe de protection : IP65 avec connecteur
- Température maximum à 100% d'enclenchement : 70°C à 20°C de température ambiante
- Bobine électrique ATEX 94/9 CE, groupe II, catégorie 3 GD

Taille	Tension Bobines				
	12/DC	24/DC	24/50	115/50	230/50
22	W0215000151	W0215000101	W0215000111	W0215000121	W0215000131
Puissance	2 W		3,5 W		



Remarque : Sur demande, bobine électrique avec agrément "UL" et "CSA" disponible.

Connecteurs

Taille	Standard	Standard + 2 m de câble	A LED + Protection électrique intégrée			A LED + 3 m de câble		
								
			24V	115V	230V	24V	115V	230V
22	88122404	88122413	88122405	88122407	88122410	CON.02.BK.0300.024	CON.02.BK.0300.110	CON.02.BK.0300.230

Bobines électriques + connecteurs ATEX pour distributeurs série 70

Caractéristiques :

- Suivant la directive ATEX 94/9 CE, groupe II, catégorie 2 GD
- Ex 2G Ex mb IIC T4/T5 Gb
- Ex 2D Ex tb IIIC T130/T95°C IP66 Db

Taille	Longueur du câble fourni	Ensemble bobine électrique + Connecteur			
		24/DC	24/50	110/50	230/50
30	3m	0227606913	0227606813	0227606823	0227606833
	5m	0227606915	0227606815	0227606825	0227606835



Kit IP65 pour bobines électriques taille 22

Caractéristiques :

- Assure une protection IP65, en cas d'exposition prolongée aux agents atmosphériques
- A utiliser sur les électropilotes en technopolymère

Référence	Descriptif
0222100100	Kit IP65 pour bobines électriques taille 22



Ecrou de rechange pour bobines électriques taille 22

Référence	Descriptif
W0215002000	Ecrou plastique

