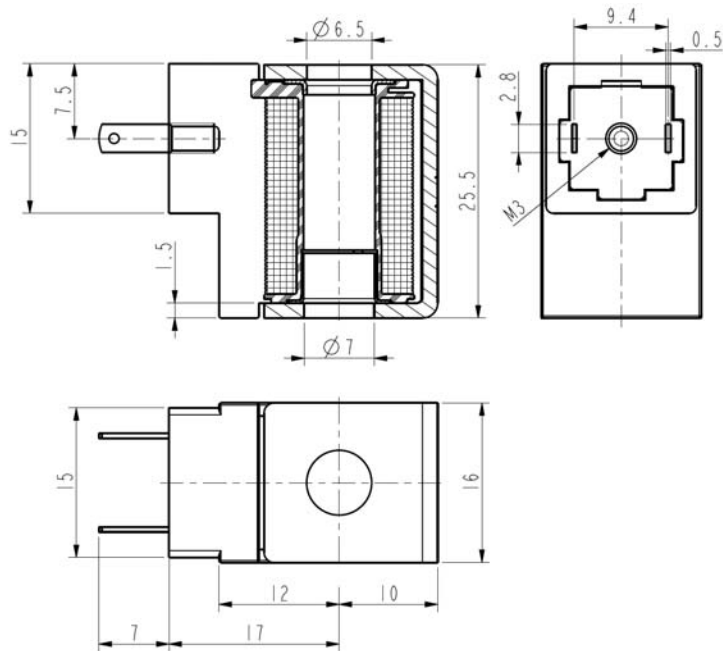




# BOBINE

## Connexion rapide (DIN 46340)

# ZE30



### ► CARACTERISTIQUES GENERALES

Conforme aux directives 73/23/EC et modification correspondante 93/68/EC.  
Etrier extérieur en acier zingué.

Produite en conformité aux normes VDE 0580 (essais faites sur 100% de la production).

### ► RACCORDEMENTS ELECTRIQUE

2 raccords de ligne argentés, connexion rapide 2,8 x 0,5 (DIN 46340).  
Micro-connecteur.

### ► MATERIAUX DE SURMOULAGE

PA (Polyamide) renforcé par fibres de verre (couleur noir)

### ► CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

*Service*

*Classe d'isolation bobine*

*Température ambiante*

*Indice de protection*

*Tensions c.c.*

ZE30A – ZE30C – ZE30L: ED 100%  
ZE30F – ZE30H: ED selon l'utilisation.

F (155°C)

-10°C +60°C

IP 65 (EN 60529) avec micro-connecteur

12-24V (+10% -5%)

(Autres voltages sur demande et selon les quantités)

TYPE	ABSORPTION			TROUS		NOTES	POIDS (kg)
	c.a. (VA)		c.c (W)	ØA	ØB		
	Appel	Service					
ZE30A			4	6,5	7,2	-	0,030
ZE30C			2,5				
ZE30F	-	-	6				
ZE30H			8				
ZE30L			0,5				

### ► NOTES

LA VALIDITE DES DONNEES INDIQUEES SE REFERE A LA DATE D'EMISSIION. EVENTUELLES MISES A JOUR DISPONIBLES SUR DEMANDE.

1304/1702