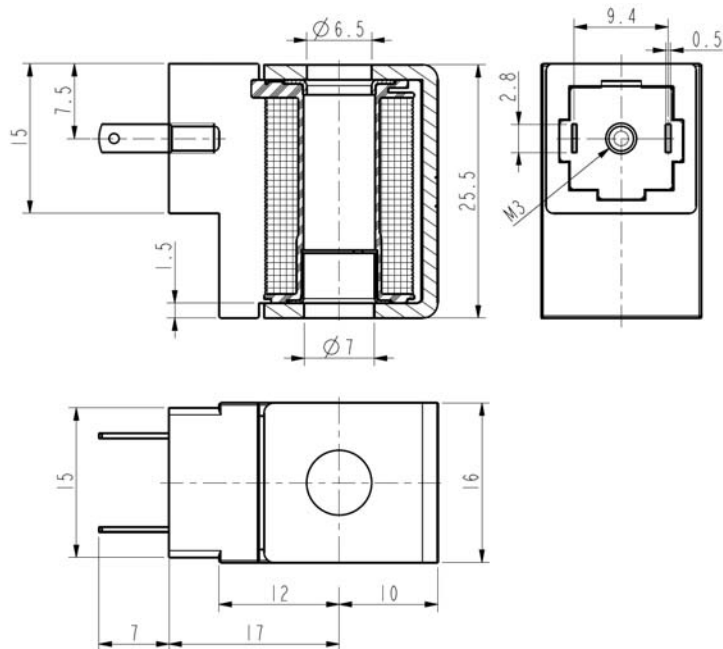




# BOBINA

## Conexión rápida (DIN 46340)

# ZE30



### ► CARACTERÍSTICAS GENERALES

Conforme a las directivas 73/23/EC y modificación correspondiente 93/68/EC.

Brida exterior de acero cadmiado.

Producto conforme a las normas VDE 0580 (pruebas realizadas al 100% de la producción).

### ► CONEXIONES ELÉCTRICAS

2 racores en línea plateados, conexión rápida 2,8 x 0,5 (DIN 46340).

Micro-conector.

### ► MATERIALES DE MOLDEADO

PA (poliamida) reforzada por fibras de vidrio (color negro)

### ► CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

*Servicio*

ZE30A – ZE30C – ZE30L: ED 100%

ZE30F – ZE30H: ED según la utilización.

*Clase de aislamiento bobina*

F (155°C)

*Temperatura ambiente*

-10°C +60°C

*Índice de protección*

IP 65 (EN 60529) con micro-conector

*Tensiones c.c.*

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

(Otros voltajes bajo demanda y según las cantidades)

TIPO	ABSORCIÓN		c.c (W)	ORIFICIOS		NOTAS	PESO (kg)
	c.a. (VA)			ØA	ØB		
	Inicial	Servicio					
ZE30A			4	6,5	7,2	-	0,030
ZE30C			2,5				
ZE30F	-	-	6				
ZE30H			8				
ZE30L			0,5				

### ► NOTAS

LA VALIDEZ DE LOS DATOS INDICADOS SE REFIERE A LA FECHA DE EMISIÓN. EVENTUALES ACTUALIZACIONES DISPONIBLES BAJO DEMANDA.

1304/1702