## 88

## **finder**

## Série 90 - Bases e acessórios para Série 88



Homologações (segundo o tipo):





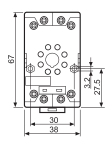


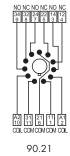


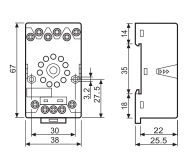


Base com conexão à parafuso		90.20	90.20.0	90.21	90.21.0
montagem em painel ou trilho 35 mm (EN 60715	5)	Azul	Preto	Azul	Preto
Tipo de temporizador		88.12		88.02	
Caracteristicas gerais					
Valores nominais		10 A - 250 V			
Rigidez dielétrica		2 kV AC			
Grau de proteção		IP 20			
Temperatura ambiente	°C	-40+70			
Torque	Nm	0.5			
Comprimento de desnudamento do cabo	mm	10			
Seção disponível para base 90.20 e 90.21		fio rígido		fio flexível	
		1x6 / 2x2.5 1x6 / 2x2.5			
	AWG	1x10 / 2x14		1x10 / 2x14	1











Homologações (segundo o tipo):





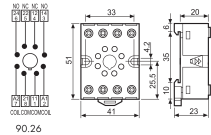


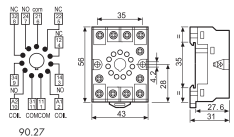






Base com conexões à mola		90.26	90.26.0	90.27	90.27.0
montagem em painel ou trilho 35 mm (EN 60715)		Azul	Preto	Azul	Preto
Tipo de temporizador		88.12		88.02	
Caracteristicas gerais					
Valores nominais		10 A - 250 V			
Rigidez dielétrica		2 kV AC			
Grau de proteção		IP 20			
Temperatura ambiente	°C	-40+70			
Torque	Nm	0.8			
Comprimento de desnudamento do cabo	mm	10			
Seção disponível para base 90.26 e 90.27		fio rígido		fio flexível	
	mm <sup>2</sup>	1x4 / 2x2.5		1x4 / 2x2.5	
	AWG	1x12 / 2x14		1x12 / 2x14	





90.13.4 (preto)

88.02

90.12.4 (preto)

88.12



90.13.4 Homologações (segundo o tipo):





Caracteristicas gerais	
Valores nominais	10 A - 250 V
Rigidez dielétrica	2 kV AC
Temperatura ambiente °C	-40+70
32.5	







Base para conexões volantes

Tipo de temporizador