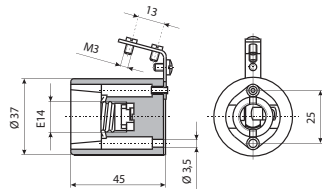
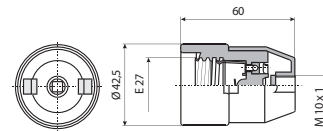


## Porcelánová objímka typ E 14 a E 27

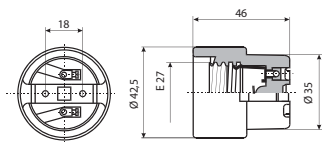
Technické údaje	
Jmenovité napětí $U_n$	250 V
Jmenovitý proud $I_n$	2; 4 A
Průřez spojovacího vedení	0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Rozměry	E-14 a E-27
Normy	IEC 238, DIN VDE 0616, EN 60 238



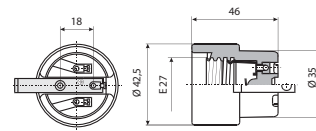
Porcelánová objímka E 14 bez příchytky



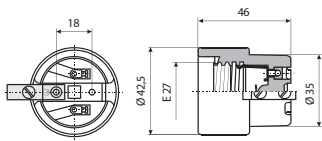
Porcelánová objímka E 27 s P příchytkou



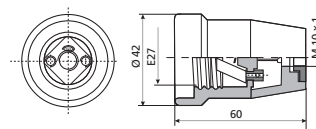
Porcelánová objímka E 27



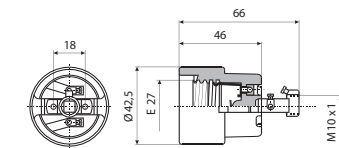
Porcelánová objímka E 27 s D příchytkou



Porcelánová objímka E 27 s S příchytkou



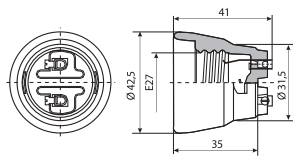
Porcelánová objímka E 27 s porc. příchytkou



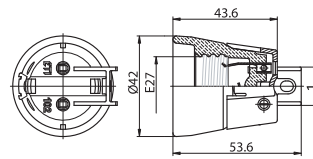
Porcelánová objímka E 27 s L příchytkou

## Porcelánová objímka E 27, typ 100-102, 202-204

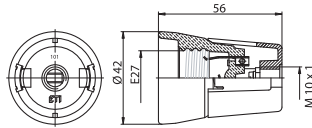
Technické údaje	
Jmenovité napětí $U_n$	250 V
Jmenovitý proud $I_n$	4 A
Průřez spojovacího vedení	0,5-2,5 mm <sup>2</sup>
Rozměry	E-27
Normy	EN 60 238
Pracovní teplota	T = 240° C, typ 101 T = 160° C, typ 102



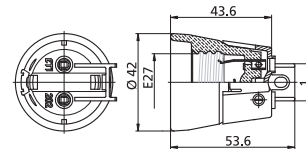
Porcelánová objímka E 27-100



Porcelánová objímka E 27-102



Porcelánová objímka E 27-101

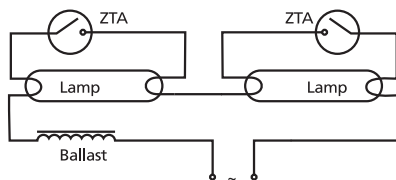


Porcelánová objímka E 27-202

## Žhavicí startér na zapalování zářivek

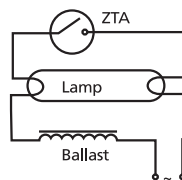
### Žhavicí startér na zapalování zářivek ZTA a ZTE

typ	Připojení	Pracovní napětí [V]	V souladu s
ZTA 4...22 W	jednotlivě AC 110-130 V 50Hz sériově AC 220-240 V 50 Hz	Min. 103,5 Min. 180	IEC 60155 EN 60155 VDE 0712
ZTE/2 4...65, 80 W	jednotlivě 220-240 V	Min. 180	IEC 60155 EN 60155 VDE 0712

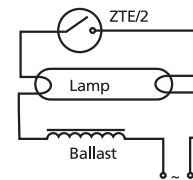


sériově 220-240 V~

ZTA4...22 W



samostatně 110-130 V~



samostatně 220-240 V~

ZTE/2 4...65, 80 W