

Porcelanski okovi

Porcelanski okov tip E14, E27

Nazivni tok
2,4 A

Dimenzije
E14, E27

Opis in uporaba

Ta okov ima modernejšo zunanjo obliko in je zaradi svoje konstrukcije odpornejši na udarce in primernejši za rokovanje. Stranski in središčni kontakt sta galvansko zaščiteni (nikljana) in tako odpornejša na vplive okolja. Priključne sponke so vstavljene v ležišče v porcelanski osnovi, zato je dosežena popolna zaščita pred naključnim dotikom. Izdelujemo več tipov okov, ki se razlikujejo med seboj po obliki nosilcev (adapterjev). Namenjeni so za montažo v stoječe in viseče svetilke, plafonjere, pa tudi za štedilnike, hladilnike. Okovi E14 imajo za priključitev ploščate vtiče dimenzije 6,3 x 0,8 mm po DIN 46244 oblika A (faston priključki).



Porcelanski okov E 14

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
206		009911108	81	50
203	brez nosilca	009911109	81	50



Porcelanski okov E 27

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-01,01	porcelanski okov	009911321	70	60



Porcelanski okov E 27

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-01,02	porcelanski okov z nosilcem S	009911322	77	50



Porcelanski okov E 27

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-01,05	porcelanski okov s pokrovom P (plastika)	009911325	84	25/300
E 27-01,03	porcelanski okov z nosilcem D	009911323	78	60

*Možnost izvedbe z uvodnico

Porcelanski okovi

Porcelanski okov E 27

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-01,09	porcelanski okov z nosilcem L	009911329	78	50

Porcelanski okov E 27

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-001	porcelanski okov s porcelanskim pokrovom	009911301	76	50/300



Porcelanski okov E 27 tipa 100-102, 202-204

Nazivni tok
4 A

Dimenzije
E 27

Opis in uporaba

Razvili smo porcelanski okov E 27 tipa 101 in 102, ki sta sestavljena iz porcelanske osnove in plastičnega adapterja. Uporablja se kot montažni element v stoječih in visečih svetilih ter plafonjerah. Vsi tipi okov E 27 so certificirani po standardu EN 60 238 in imajo znak kakovosti.

Prednosti

Porcelanski okov E 27, tipa 101 in 102 naj bi zamenjal plastične okove v svetilih. Velika prednost porcelanskih okov pred plastičnimi je ta, da so plastični okovi omejeni v uporabi žarnice do 60 W. Pri keramičnih okovih te omejitve ni in se lahko uporabljajo v svetilih žarnice vseh moči.

V konstrukcijo okova tipa 101 in 102 smo vključili številne izboljšave in originalne rešitve, ki imajo pomemben vpliv na kakovost in stroške izdelave. ETI-jeve originalne rešitve so patentirane.

Priključevanje žic se lahko izvede z ali pa brez vijakov.

Pripravljeni smo upoštevati tudi posebne zahteve uporabnikov.

Porcelanski okov E 27-100

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-100	porcelanski okov	009911310	42	50



Porcelanski okov E 27-101

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-101	porcelanski okov s plastičnim pokrovom	009911311	51	50



Porcelanski okov E 27-102

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-102	porcelanski okov s plastičnim pokrovom	000612034	47	50




Porcelanski okov E 27-202

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-202	porcelanski okov s plastičnim pokrovom	009911313	47	50


Porcelanski okov E 27-203

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-203	porcelanski okov z rozeto (ravna) 203R 100W	009911314	380	12
E 27-103R	porcelanski okov z rozeto (ravna) 103R 75W	009911318	380	12


Porcelanski okov E 27-204

tip	oznaka izdelka	šifra	teža [g]	pakiranje [kos]
E 27-204	porcelanski okov z rozeto (poševna) 204P 100W	009911315	400	12
E 27-104	porcelanski okov z rozeto (poševna) 104P 75W	009911319	400	12