

Datum: 03.05.2026



(slika je simbolična)

## Vtičnica 32 A

Kategorija: [Dodatna oprema za stroje](#)

Šifra:

Redna cena z DDV: **31,52 €**Redna cena brez DDV: **25,84 €****Na zalogi**

Vtičnica 32 A je visokokakovostna rešitev za pogonske sklope, zasnovana za zahtevna industrijska okolja. Ta robustna vtičnica, z dimenzijami 155 x 100 x 70 mm in težo 251 g, zagotavlja zanesljivo 32-ampersko povezavo. Njena trpežna konstrukcija in kompaktna zasnova jo delata idealno za različne industrijske aplikacije, od proizvodnih linij do energetskih sistemov. Enostavna za namestitev in uporabo, ta vtičnica predstavlja ključno komponento za učinkovito in varno električno povezavo v profesionalnih okoljih.

### Vtičnica 32 A - Vrhunska rešitev za pogonske sklope

Vtičnica 32 A predstavlja vrhunsko rešitev za povezovanje pogonskih sklopov v električnih sistemih. Zasnovana je za profesionalno uporabo v najzahtevnejših industrijskih okoljih, kjer sta zanesljivost in varnost ključnega pomena. S svojim robustnim dizajnom in natančno izdelavo zagotavlja dolgo življenjsko dobo in zanesljivo električno povezavo tudi v prisotnosti vibracij, prahu ali vlage.

### Ključne lastnosti in prednosti

Ta visokokakovostna vtičnica se ponaša s kompaktnimi dimenzijami 155 mm x 100 mm x 70 mm, kar omogoča optimalno namestitev v različnih industrijskih aplikacijah. Njena SOCKET 32 A različica zagotavlja visoko tokovno zmogljivost, ki je ključna za učinkovito delovanje pogonskih sklopov. S trpežno konstrukcijo in bruto težo 251 g je vtičnica zasnovana za dolgotrajno uporabo v zahtevnih delovnih pogojih.

Enostavnost namestitve in uporabe sta ključni prednosti te vtičnice. Njena funkcionalna zasnova omogoča hitro povezovanje in preklapljanje električnih naprav, kar bistveno poveča učinkovitost delovnih procesov. To jo naredi nepogrešljivo komponento v številnih industrijskih aplikacijah, od proizvodnih linij do kompleksnih energetskih sistemov.

### Optimizirana za industrijsko uporabo

Vtičnica 32 A je posebej optimizirana za uporabo s pogonskimi sklopi, kar jo uvršča med najprimernejše rešitve za napredne industrijske sisteme. Zahvaljujoč svoji 32-amperski zmogljivosti lahko zanesljivo prenaša večje električne obremenitve, kar je ključno za nemoteno delovanje zahtevnih industrijskih procesov.

Embalaža vtičnice z dimenzijami 160 mm x 96 mm x 75 mm zagotavlja optimalno zaščito med

## Specifikacije

Dodatek za	Pogonski sklopi
Variacija izdelka	SOCKET 32 A
Višina velikosti izdelka	70 mm
Višina embalaže	75 mm
Širina embalaže	96 mm
Širina velikosti izdelka	100 mm
Dolžina velikosti izdelka	155 mm
Dolžina embalaže	160 mm
Bruto teža artikla	251 g

transportom in enostavno skladiščenje. To dodatno poudarja njeno praktičnost in prilagojenost potrebam sodobne industrije.

### **Varnost in zanesljivost na prvem mestu**

Pri razvoju te vtičnice sta bili varnost in zanesljivost postavljeni na prvo mesto. Njena robustna konstrukcija in visokokakovostni materiali zagotavljajo varno električno povezavo tudi v najzahtevnejših pogojih. To zmanjšuje tveganje za okvare in zastoje v proizvodnji, kar posledično prispeva k večji produktivnosti in nižjim stroškom vzdrževanja.

Vtičnica 32 A predstavlja idealno izbiro za podjetja, ki iščejo zanesljivo, varno in učinkovito rešitev za povezovanje pogonskih sklopov. Njena vsestranska uporabnost, robustna zasnova in visoka zmogljivost jo postavljajo v sam vrh industrijskih električnih komponent.

---