

Prize standard german



MGU3.036.18

MGU3.037.18TA



MGU3.037.18



MGU3.040.18



MGU3.037.18SL



MGU3.037.25SL



MGU61.037.18



MGU3.023.18



MGU3.031.18



MGU3.033.18

Prize 10/16 A 2P + E, terminale cu șurub



Culoare 2 module

□ alb MGU3.036.18

■ fildesș MGU3.036.25

împământare pe lateral

Priză 10/16 A 2P + E, cu protecție mecanică, terminale cu șurub, cu clapetă



2 module

MGU3.037.18TA

MGU3.037.25TA

Priză 10/16 A 2P + E, cu protecție mecanică, terminale cu șurub



Culoare 2 module

□ alb MGU3.037.18

■ fildesș MGU3.037.25

■ roșu MGU3.037.03

■ verde MGU3.037.06

■ portocaliu MGU3.037.61

împământare pe lateral

Priză 10/16 A 45° 2P + E, cu protecție mecanică, terminale cu șurub



2 module

MGU3.040.18

MGU3.040.25

MGU3.040.03

MGU3.040.06

MGU3.040.61

Priză 10/16 A 2P + E, cu protecție mecanică, terminale cu șurub, cu lampă



Culoare 2 module

□ alb MGU3.037.18SL

■ fildesș MGU3.037.25SL

■ roșu MGU3.037.03SL

împământare pe lateral

Doar Unica Basic Priză 10/16 A 2P, cu clapetă IP44, terminale cu șurub



Culoare

□ alb MGU61.037.18

■ fildesș MGU61.037.25

Prize standard italian

Priză cu împământare 10/16 A 2P, standard italian, cu protecție mecanică



Culoare 1 modul

□ alb MGU3.023.18

■ fildesș MGU3.023.25

Prize standard European

Priză 10 A 2P, cu protecție mecanică, terminale cu șurub



Culoare 1 modul

□ alb MGU3.031.18

■ fildesș **MGU3.031.25**

Doar pentru înlocuiri în instalațiile fără împământare



2 module

MGU3.033.18

MGU3.033.25

Doar pentru înlocuiri



MGU3.064.18

Prize standard Euroamerican

Priză pentru aparate de ras, 20 VA, terminale cu șurub



Culoare 3 module

alb **MGU3.064.18**

Intrare: 240 V, ieșire: 115/240 V, 50 sau 60 Hz, doar pentru aparate de ras



MGU23.063.18

Prize duble Unica Basic

Prize duble 2P, 10/16A

Doar
Unica Basic



Culoare 2 module

alb **MGU23.063.18D**

fildeș **MGU23.063.25D**



MGU23.067.18

Prize duble 2P + E, 10/16A

Doar
Unica Basic



Culoare 2 module

alb **MGU23.067.18D**

fildeș **MGU23.067.25D**



MGU63.063.18

Prize duble Unica Plus

Prize duble 2P, 10/16A

Doar
Unica Plus



Culoare

alb **MGU63.063.18**

fildeș **MGU63.063.25**

Culoare alb fildeș

șampanie **MGU63.063.824** **MGU63.063.524**

albastru indigo **MGU63.063.842** **MGU63.063.542**

cărămiziu **MGU63.063.851** **MGU63.063.551**

albastru glaciari **MGU63.063.854** **MGU63.063.554**

măr verde **MGU63.063.863** **MGU63.063.563**

gri **MGU63.063.865** **MGU63.063.565**

fistic **MGU63.063.866** **MGU63.063.566**

nisipiu **MGU63.063.867** **MGU63.063.567**

portocaliu **MGU63.063.869** **MGU63.063.569**

verde acvatic **MGU63.063.870** **MGU63.063.570**

cacao **MGU63.063.871** **MGU63.063.571**

granat **MGU63.063.872** **MGU63.063.572**

albastru mangan **MGU63.063.873** **MGU63.063.573**

ocru **MGU63.063.874** **MGU63.063.574**

mov **MGU63.063.876** **MGU63.063.576**

gri ardezie **MGU63.063.877** **MGU63.063.577**



MGU63.067.18

Prize duble Unica Plus

Prize duble 2P + E, 10/16A



Doar
Unica Plus

Culoare	alb	fildeș
<input type="checkbox"/> alb	MGU63.067.18	
<input type="checkbox"/> fildeș	MGU63.067.25	
Culoare	alb	fildeș
<input type="checkbox"/> șampanie	MGU63.067.824	MGU63.067.524
<input type="checkbox"/> albastru indigo	MGU63.067.842	MGU63.067.542
<input type="checkbox"/> cărămiziu	MGU63.067.851	MGU63.067.551
<input type="checkbox"/> albastru glaciari	MGU63.067.854	MGU63.067.554
<input type="checkbox"/> măr verde	MGU63.067.863	MGU63.067.563
<input type="checkbox"/> gri	MGU63.067.865	MGU63.067.565
<input type="checkbox"/> fistic	MGU63.067.866	MGU63.067.566
<input type="checkbox"/> nisipiu	MGU63.067.867	MGU63.067.567
<input type="checkbox"/> portocaliu	MGU63.067.869	MGU63.067.569
<input type="checkbox"/> verde acvatic	MGU63.067.870	MGU63.067.570
<input type="checkbox"/> cacao	MGU63.067.871	MGU63.067.571
<input type="checkbox"/> granat	MGU63.067.872	MGU63.067.572
<input type="checkbox"/> albastru mangan	MGU63.067.873	MGU63.067.573
<input type="checkbox"/> ocru	MGU63.067.874	MGU63.067.574
<input type="checkbox"/> mov	MGU63.067.876	MGU63.067.576
<input type="checkbox"/> gri ardezie	MGU63.067.877	MGU63.067.577

Domeniu de aplicare

- Alimentarea lămpilor dintr-o locuință, instalațiilor de iluminat portabile, aparatelor electronice, etc.
- unele prize de forță conțin și un dispozitiv de protecție pentru copii.

Caracteristici tehnice

- Rezistența de izolație: 5 MΩ/ 500 V.
- Rigiditate dielectrică: 2000 V.
- Capacitatea minimă de rupere: 100 comutări la 1.25 x I_n și 1.1 x I_n, unde P_f (Cos φ) 0.6.
- În utilizare, contactul de împământare se face primul și se desface ultimul.
- Durata minimă de viață: 10,000 modificări de poziție la I_n și V_n, la P_f (Cos φ) 0.8.
- Materiale: tehnopolimer cu autostingere cu o excelentă rezistență la impact. Partile frontale sunt rezistente la produsele de curățare și la radiația UV. Nu conțin halogeni.
- Principalele prize sunt disponibile și în culoare roșie pentru a distinge circuitele: identificarea circuitelor alimentate din surse de alimentare fără întrerupere (UPS), rețele de c.a. sau rețele stabilizate.

Conexiuni

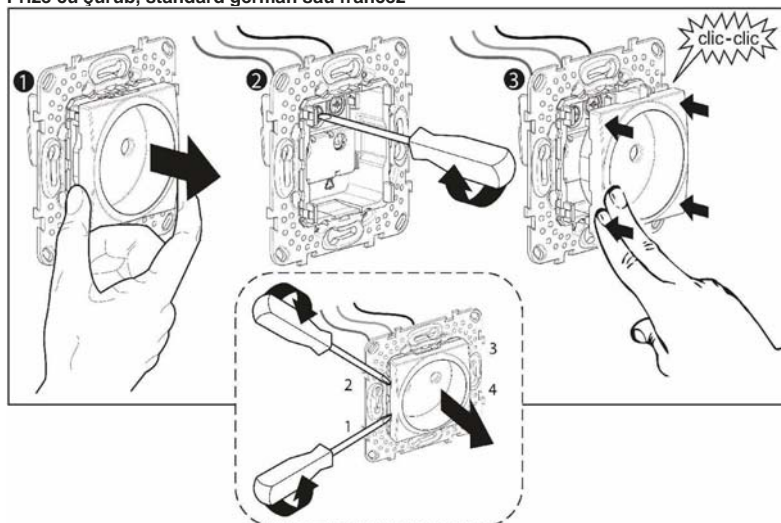
- Conectare cu șurub:
 - conexiune cu șurub cu cap mixt,
- Terminale accesibile pe o parte laterală a prizei, ceea ce facilitează conexiunea terminalelor și introducerea dispozitivului în doză.
- Terminale pentru conductoare de până la 4 mm², rigide sau flexibile.
- Conexiune cu șuruburi cu cap mixt livrate nestrânse, pentru a face montajul mai rapid.

Standarde

În conformitate cu IEC 60884-1 și următoarele Standarde Naționale, în funcție de țara în care se utilizează: VDE 0620-1, UNE 20315-1-2, NFC 61-314, NOM-003-SCFI-2000, SI 32, S 1363-1 și S 546:1950.

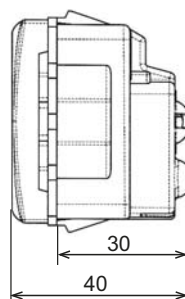
Instalare

Prize cu șurub, standard german sau francez

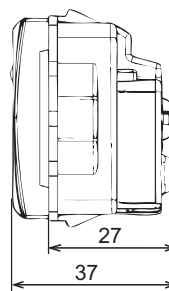


Dimensiuni (mm)

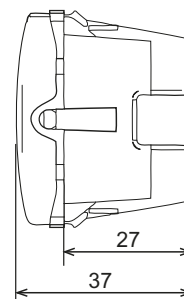
10/16 A- 2P
standard German



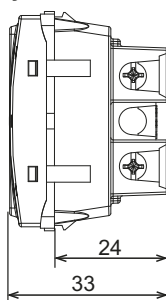
10/16 A- 2P, standard European
10/16 A- 2P + E, standard francez



10 A- 2P,
standard european



10/16 A- 2P, 2P + E,
standard italian, american
și euroamerican



20 VA- 2P + E, pentru
aparate de ras

