

PRELUNGITOARE CU PRIZE

Prezentare generala:

Prelungitoarele cu prize multiple Shucko, cu intrerupator, cu protectie pentru copii, se compun din urmatoarele parti:

- fise (stecker) de alimentare;
- cordon de alimentare;
- carcasa cu prize multiple;
- intrerupator cu semnalizare.

Fisa de alimentare si prizele multiple sunt prevazute cu contacte pentru nulul de protectie.

Dupa sectiunea conductoarelor care compun cordonul de alimentare sunt disponibile prelungitoare cu cordon flexibil de 3x1mm² sau de 3x1,5mm².

Caracteristici tehnice:

Generale

Standard	EN 60320, EN 60799
Tensiune nominala	230 V ~
Sectiune cablu – Curent nominal - Putere	3x1 mm – 10 A – 2000 W 3x1.5 mm – 16 A – 3500 W
Tip priza	Shuko (standard german)
Grad de protectie	IP 20

Nr. Crt.	Cod	Denumire	Nr. prize shuko	Sectiune cablu	Lungime cablu	Cu obturatoare (protectie copii)	Cu intrerupator
1.	MF0012-03420	Prelungitor	3	3x1 mm	1.5 m	nu	nu
2.	MF0012-03421	Prelungitor	3	3x1 mm	3 m	nu	nu
3.	MF0012-03422	Prelungitor	3	3x1 mm	5 m	nu	nu
4.	MF0012-03424	Prelungitor	4	3x1 mm	1.5 m	nu	nu
5.	MF0012-03425	Prelungitor	4	3x1 mm	3 m	nu	nu
6.	MF0012-03426	Prelungitor	4	3x1 mm	5 m	nu	nu
7.	MF0012-03428	Prelungitor	5	3x1 mm	1.5 m	nu	nu
8.	MF0012-03429	Prelungitor	5	3x1 mm	3 m	nu	nu
9.	MF0012-03430	Prelungitor	5	3x1 mm	5 m	nu	nu
10.	MF0012-03432	Prelungitor	6	3x1 mm	1.5 m	nu	nu
11.	MF0012-03433	Prelungitor	6	3x1 mm	3 m	nu	nu
12.	MF0012-03434	Prelungitor	6	3x1 mm	5 m	nu	nu
13.	MF0012-03454	Prelungitor	3	3x1.5 mm	1.5 m	nu	nu
14.	MF0012-03455	Prelungitor	3	3x1.5 mm	3 m	nu	nu
15.	MF0012-03456	Prelungitor	3	3x1.5 mm	5 m	nu	nu
16.	MF0012-03458	Prelungitor	4	3x1.5 mm	1.5 m	nu	nu
17.	MF0012-03459	Prelungitor	4	3x1.5 mm	3 m	nu	nu
18.	MF0012-03460	Prelungitor	4	3x1.5 mm	5 m	nu	nu
19.	MF0012-03462	Prelungitor	5	3x1.5 mm	1.5 m	nu	nu
20.	MF0012-03463	Prelungitor	5	3x1.5 mm	3 m	nu	nu
21.	MF0012-03464	Prelungitor	5	3x1.5 mm	5 m	nu	nu
22.	MF0012-03466	Prelungitor	6	3x1.5 mm	1.5 m	nu	nu
23.	MF0012-03467	Prelungitor	6	3x1.5 mm	3 m	nu	nu
24.	MF0012-03468	Prelungitor	6	3x1.5 mm	5 m	nu	nu
25.	MF0012-03478	Prelungitor	3	3x1 mm	1.5 m	da	nu
26.	MF0012-03479	Prelungitor	3	3x1 mm	3 m	da	nu

27.	MF0012-03480	Prelungitor	3	3x1 mm	5 m	da	nu
28.	MF0012-03481	Prelungitor	3	3x1 mm	7 m	da	nu
29.	MF0012-034815	Prelungitor	3	3x1 mm	10 m	da	nu
30.	MF0012-03482	Prelungitor	4	3x1 mm	1.5 m	da	nu
31.	MF0012-03483	Prelungitor	4	3x1 mm	3 m	da	nu
32.	MF0012-03484	Prelungitor	4	3x1 mm	5 m	da	nu
33.	MF0012-03486	Prelungitor	5	3x1 mm	1.5 m	da	nu
34.	MF0012-03487	Prelungitor	5	3x1 mm	3 m	da	nu
35.	MF0012-03488	Prelungitor	5	3x1 mm	5 m	da	nu
36.	MF0012-03490	Prelungitor	6	3x1 mm	1.5 m	da	nu
37.	MF0012-03491	Prelungitor	6	3x1 mm	3 m	da	nu
38.	MF0012-03492	Prelungitor	6	3x1 mm	5 m	da	nu
39.	MF0012-03503	Prelungitor	3	3x1.5 mm	1.5 m	da	nu
40.	MF0012-03504	Prelungitor	3	3x1.5 mm	3 m	da	nu
41.	MF0012-03505	Prelungitor	3	3x1.5 mm	5 m	da	nu
42.	MF0012-03506	Prelungitor	3	3x1.5 mm	7 m	da	nu
43.	MF0012-035065	Prelungitor	3	3x1.5 mm	10 m	da	nu
44.	MF0012-03507	Prelungitor	4	3x1.5 mm	1.5 m	da	nu
45.	MF0012-03508	Prelungitor	4	3x1.5 mm	3 m	da	nu
46.	MF0012-03509	Prelungitor	4	3x1.5 mm	5 m	da	nu
47.	MF0012-03511	Prelungitor	5	3x1.5 mm	1.5 m	da	nu
48.	MF0012-03512	Prelungitor	5	3x1.5 mm	3 m	da	nu
49.	MF0012-03513	Prelungitor	5	3x1.5 mm	5 m	da	nu
50.	MF0012-03515	Prelungitor	6	3x1.5 mm	1.5 m	da	nu
51.	MF0012-03516	Prelungitor	6	3x1.5 mm	3 m	da	nu
52.	MF0012-03517	Prelungitor	6	3x1.5 mm	5 m	da	nu
53.	MF0012-03528	Prelungitor	3	3x1 mm	1.5 m	nu	da
54.	MF0012-03529	Prelungitor	3	3x1 mm	3 m	nu	da
55.	MF0012-03530	Prelungitor	3	3x1 mm	5 m	nu	da
56.	MF0012-03532	Prelungitor	4	3x1 mm	1.5 m	nu	da
57.	MF0012-03533	Prelungitor	4	3x1 mm	3 m	nu	da
58.	MF0012-03534	Prelungitor	4	3x1 mm	5 m	nu	da
59.	MF0012-03536	Prelungitor	5	3x1 mm	1.5 m	nu	da
60.	MF0012-03537	Prelungitor	5	3x1 mm	3 m	nu	da
61.	MF0012-03538	Prelungitor	5	3x1 mm	5 m	nu	da
62.	MF0012-03540	Prelungitor	6	3x1 mm	1.5 m	nu	da
63.	MF0012-03541	Prelungitor	6	3x1 mm	3 m	nu	da
64.	MF0012-03542	Prelungitor	6	3x1 mm	5 m	nu	da
65.	MF0012-03553	Prelungitor	3	3x1.5 mm	1.5 m	nu	da
66.	MF0012-03554	Prelungitor	3	3x1.5 mm	3 m	nu	da
67.	MF0012-03555	Prelungitor	3	3x1.5 mm	5 m	nu	da
68.	MF0012-03557	Prelungitor	4	3x1.5 mm	1.5 m	nu	da
69.	MF0012-03558	Prelungitor	4	3x1.5 mm	3 m	nu	da
70.	MF0012-03559	Prelungitor	4	3x1.5 mm	5 m	nu	da
71.	MF0012-03561	Prelungitor	5	3x1.5 mm	1.5 m	nu	da
72.	MF0012-03562	Prelungitor	5	3x1.5 mm	3 m	nu	da
73.	MF0012-03563	Prelungitor	5	3x1.5 mm	5 m	nu	da
74.	MF0012-03565	Prelungitor	6	3x1.5 mm	1.5 m	nu	da
75.	MF0012-03566	Prelungitor	6	3x1.5 mm	3 m	nu	da
76.	MF0012-03567	Prelungitor	6	3x1.5 mm	5 m	nu	da
77.	MF0012-03578	Prelungitor	3	3x1 mm	1.5 m	da	da
78.	MF0012-03579	Prelungitor	3	3x1 mm	3 m	da	da
79.	MF0012-03580	Prelungitor	3	3x1 mm	5 m	da	da
80.	MF0012-03582	Prelungitor	4	3x1 mm	1.5 m	da	da
81.	MF0012-03583	Prelungitor	4	3x1 mm	3 m	da	da
82.	MF0012-03584	Prelungitor	4	3x1 mm	5 m	da	da
83.	MF0012-03586	Prelungitor	5	3x1 mm	1.5 m	da	da
84.	MF0012-03587	Prelungitor	5	3x1 mm	3 m	da	da
85.	MF0012-03588	Prelungitor	5	3x1 mm	5 m	da	da
86.	MF0012-03590	Prelungitor	6	3x1 mm	1.5 m	da	da
87.	MF0012-03591	Prelungitor	6	3x1 mm	3 m	da	da
88.	MF0012-03592	Prelungitor	6	3x1 mm	5 m	da	da
89.	MF0012-03603	Prelungitor	3	3x1.5 mm	1.5 m	da	da
90.	MF0012-03604	Prelungitor	3	3x1.5 mm	3 m	da	da

91.	MF0012-03605	Prelungitor	3	3x1.5 mm	5 m	da	da
92.	MF0012-03607	Prelungitor	4	3x1.5 mm	1.5 m	da	da
93.	MF0012-03608	Prelungitor	4	3x1.5 mm	3 m	da	da
94.	MF0012-03609	Prelungitor	4	3x1.5 mm	5 m	da	da
95.	MF0012-03611	Prelungitor	5	3x1.5 mm	1.5 m	da	da
96.	MF0012-03612	Prelungitor	5	3x1.5 mm	3 m	da	da
97.	MF0012-03613	Prelungitor	5	3x1.5 mm	5 m	da	da
98.	MF0012-03615	Prelungitor	6	3x1.5 mm	1.5 m	da	da
99.	MF0012-03616	Prelungitor	6	3x1.5 mm	3 m	da	da
100.	MF0012-03617	Prelungitor	6	3x1.5 mm	5 m	da	da
101.	MF0012-03640	Prelungitor	1	3x1.5 mm	5	da	nu
102.	MF0012-03641	Prelungitor	1	3x1.5 mm	10	da	nu
103.	MF0012-03642	Prelungitor	1	3x1.5 mm	15	da	nu
104.	MF0012-03643	Prelungitor	1	3x1.5 mm	20	da	nu
105.	MF0012-03644	Prelungitor	1	3x1.5 mm	25	da	nu
106.	MF0012-03645	Prelungitor	1	3x1.5 mm	30	da	nu
107.	MF0012-03646	Prelungitor	1	3x1.5 mm	35	da	nu
108.	MF0012-03647	Prelungitor	1	3x1.5 mm	40	da	nu
109.	MF0012-03648	Prelungitor	1	3x1.5 mm	45	da	nu
110.	MF0012-03649	Prelungitor	1	3x1.5 mm	50	da	nu

Instructiuni de utilizare:

- Prelungitorul este functional dupa introducerea fisei in priza.
- Lampa intrerupatorului este aprinsa in pozitia de functionare.
- Protectia pentru copii este realizata prin existenta unor jaluzele in dreptul orificiilor de acces ale prizelor. Jaluzelele se deschid numai prin introducerea simultana a pinilor fisei de alimentare in priza respectiva. In acest fel nu este permis accesul accidental al sarmelor sau al altor conductoare metalice, in bornele prizelor.

ATENTIE!

- Este interzisa utilizarea prelungitoarelor in medii cu temperatura ridicata, in medii umede sau uleioase;
- Utilizarea prelungitoarelor se face in zone ferite de actiunea rozatoarelor si in zone ferite de socuri mecanice;
- Este interzis ca suma puterii consumatorilor sa depaseasca puterea maxima admisa a prelungitorului.

Instructiuni de ambalare:

- Produsele se ambaleaza individual in pungi din plastic. Pe pungă individual se aplica eticheta de identificare.
- Mai multe pungi cu prelungitoare sunt introduse in cutii din carton.

Instructiuni de transport:

- Transportul, manipularea si depozitarea se va face fara deteriorarea ambalajului si a continutului.
- Deasupra cutiilor nu se aseaza obiecte grele, deoarece produsele pot fi distruse.
- Cutiile trebuie pozitionate, astfel incat in timpul transportului sa nu se deplaseze.
- Nu se aseaza langa corpuri dure sau ascutite, care pot distruge produsul in timpul transportului.

Instructiuni de manipulare:

- Se pot aseza pe un palet, pentru mutarea mai multor cutii, de catre mijloace speciale de manipulare.

Instructiuni de depozitare:

- Spatiul de depozitare trebuie sa fie inchis, uscat, cu temperaturi cuprinse intre -20°C si +50°C, fara praf si intr-un mediu lipsit de substante active chimic.
- Nu este permisa depozitarea pe termen lung, in locuri expuse la actiunea razelor solare.