

Podstavki varovalk

Keramični podstavek varovalk

Nazivni tok
16, 63 A

Podstavki varovalk D0 so namenjeni vgradnji v razdelilne omare v stanovanjskih in javnih inštalacijah. Popolno zaščito pred dotikom delov pod napetostjo dosežemo z vgradnjo podstavkov v nadometne ali podometne razdelilne omare.

Keramični podstavki varovalk so preizkušeni in certificirani skladno z IEC 60269-3-1, DIN EN 60269-1, DIN EN 60269-3 in DIN VDE 0636-301.

Prednosti:

- modularna gradnja - modul 9 mm
- manjša teža in manjša vgradna višina (66 mm) omogočata vgradnjo v podometne razdelilnike globine 80 mm
- z namestitvenim ključem lahko zamenjamo velikostni obroč tudi pod napetostjo
- možnost enostavne zamenjave podstavka D01 s podstavkom D02.

1-polni podstavek D0

tip	I _n [A]	šifra	navoj	z zaščitnim pokrovom	brez zaščitnega pokrova	pritrjevanje na DIN nosilno letev	pritrjevanje z vijaki	teža [g]	pakiranje [kos]
D01N - K	16	002221011	E14	0		X		68	15/300
D01V - K	16	002221012	E14	0			X	66	15/300
D02N - K	63	002222011	E18	0		X		87	15/300
D02V - K	63	002222012	E18	0			X	80	15/300
D02N M5 - K	63	002222016	E18	0		X		82	15/300
D02V M5 - K	63	002222015	E18	0			X	80	15/300
D01N	16	002221001	E14		0	X		56	15/150
D01V	16	002221002	E14		0		X	59	15/150
D02N	63	002222001	E18		0	X		80	15/150
D02V	63	002222002	E18		0		X	77	15/150
D02N M5	63	002222006	E18		0	X		75	15/150
D02V M5	63	002222005	E18		0		X	72	15/150



1-polni podstavek D0 - U

tip	I _n [A]	šifra	navoj	z zaščitnim pokrovom	brez zaščitnega pokrova	pritrjevanje na DIN nosilno letev	pritrjevanje z vijaki	teža [g]	pakiranje [kos]
D01NU - K	16	002221111	E14	0		X		80	15/210
D01VU - K	16	002221112	E14	0			X	80	15/210
D02NU - K	63	002222111	E18	0		X		90	15/210
D02VU - K	63	002222112	E18	0			X	90	15/210



**3-polni podstavek D0**

tip	I_n [A]	šifra	navoj	z zaščitnim pokrovom	brez zaščitnega pokrova	priditev na DIN nosilno letev	priditev z vijaki	teža [g]	pakiranje [kos]
D01N/3 - K	16	002221021	E14	0		X		216	5/100
D01V/3 - K	16	002221020	E14	0			X	187	5/100
D02N/3 - K	63	002222021	E18	0		X		252	5/100
D02V/3 - K	63	002222020	E18	0			X	246	5/100
D02N/3 M5 - K	63	002222023	E18	0		X		237	5/100
D02V/3 M5 - K	63	002222022	E18	0			X	231	5/100
D01N/3	16	002221031	E14		0	X		176	5/50
D01V/3	16	002221030	E14		0		X	170	5/50
D02N/3	63	002222031	E18		0	X		235	5/50
D02V/3	63	002222030	E18		0		X	229	5/50
D02N/3 M5	63	002222033	E18		0	X		220	5/50
D02V/3 M5	63	002222032	E18		0		X	214	5/50

Plastični podstavek

Podstavki varovalk iz serij PPD01 in PPD02 so namenjeni predvsem vgradnji v razdelilne omare v stanovanjskih in javnih inštalacijah.

Popolno zaščito pred dotikom delov pod napetostjo dosežemo z vgradnjo podstavkov v nadometne ali podometne razdelilne omare. Plastični podstavki varovalk so preizkušeni in certificirani skladno z IEC 60269-1, DIN EN 60269-1, DIN EN 60269-3 in DIN VDE 0636-301.

Prednosti:

- Na dovodu je možno priključevanje v sponko ali pod vijak, na odvodu v sponko
- Pričvrstitev na standardno letev 35 mm po DIN 60715
- Temperaturno odporen material
- Manjša teža izdelka
- Zunanja oblika prilagojena sodobnim aparatom za vgradnjo.

**Podstavek PPD01**

tip	I_n [A]	šifra	polov	teža [g]	pakiranje [kos]
PPD01-1	16	002221015	1	70	15
PPD01-3	16	002221022	3	220	3

**Podstavek PPD02**

tip	I_n [A]	šifra	polov	teža [g]	pakiranje [kos]
PPD02-1	63	002222018	1	86	15
PPD02-3	63	002222043	3	270	3