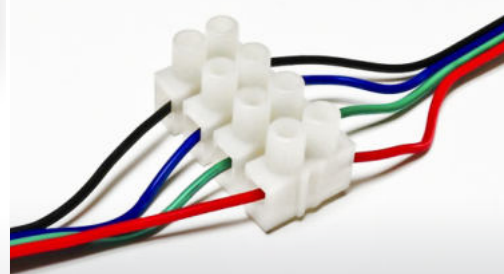
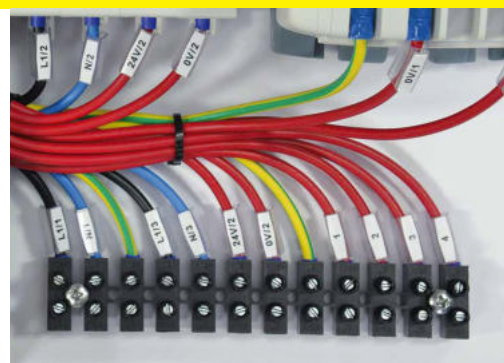
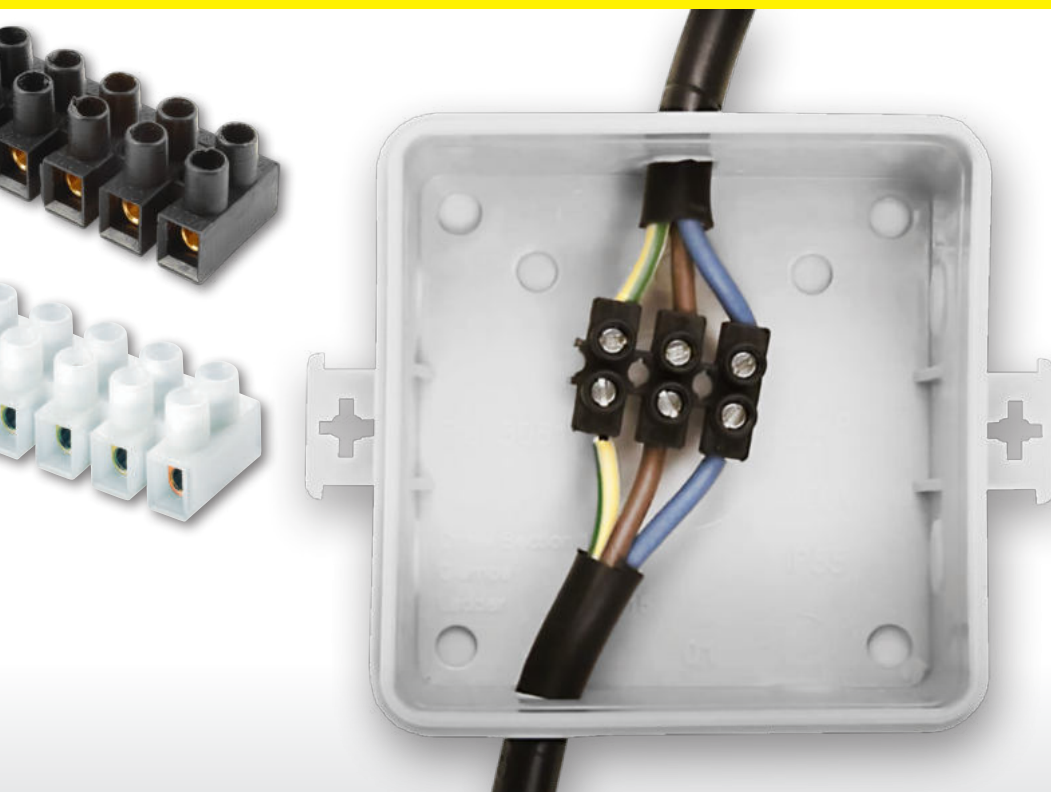


SVORKOVNICE - E-KL

INSTALAČNÍ / PŘÍSTROJOVÉ, MOSAZNÉ





eleman



Svorkovnice instalační / přístrojové E-KL - mosazné, v hranatém pouzdře z PP

Tento typ instalačních / přístrojových šroubových svorkovnic s hranatým pouzdrem se vyznačuje pevnějším plastovým pouzdrem a krácení na požadovaný počet pólů je možné nožem nebo jiným nástrojem. Jsou vhodné pro vodiče s pevným jádrem a nebo i laněné vodiče s dutinkou. Pod jedním šroubem lze upevnit jeden vodič. Vyrábí se z plastových (polypropylenových) pouzder s mosaznou svorkou. Max. zatížitelnost je 41 A. Jmenovité napětí až 400 V. Barevné provedení je bílé nebo černé.

400 V, 41 A

| Obrázek | Obj. č. | Typové označení | Počet pólů | Rozsah připojovaných průřezů vodičů | EAN kód | Bal./ks |
|--|---------|-----------------|------------|--|---|----------|
|  | 1001041 | E-KL 1 bílá | 12 | pevný vodič laněný s dutinkou 1,5 - 6 mm ² 1,5 - 4 mm ² |  | 10 / 400 |
|  | 1001042 | E-KL 1 černá | 12 | pevný vodič laněný s dutinkou 1,5 - 6 mm ² 1,5 - 4 mm ² |  | 10 / 250 |

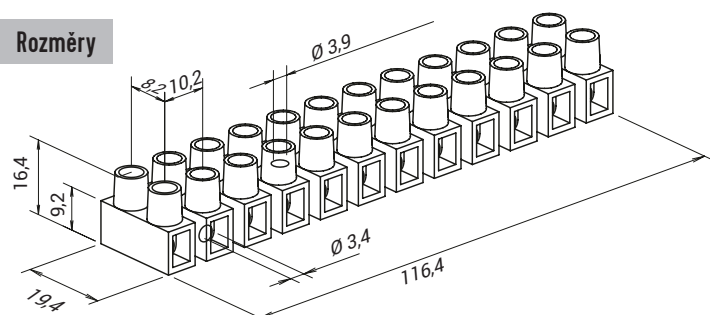
Hlavní výhody:

- Rychlá spolehlivá instalace
- Pevné plastové pouzdro
- Vynikající poměr kvality a ceny

Technická specifikace:

- Vhodné pro pevné vodiče nebo laněné s dutinkou
- Pro průřezy vodiče 1,5 - 6 mm²
- Jmen. napětí 400 V
- Jmen. proud 41 A
- Provozní teplota až 85°C
- Pouzdro z Polypropylenu (PP)
- Svorka z mosazi
- Splňuje požadavky norem:
EN 609981: 2004,
EN 609982: 2004

Rozměry



eleman

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz