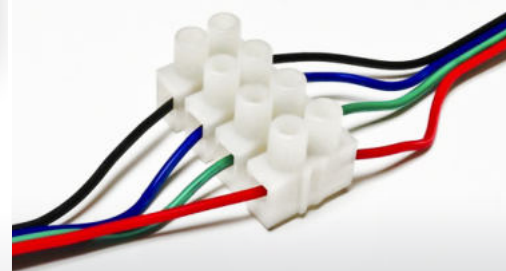
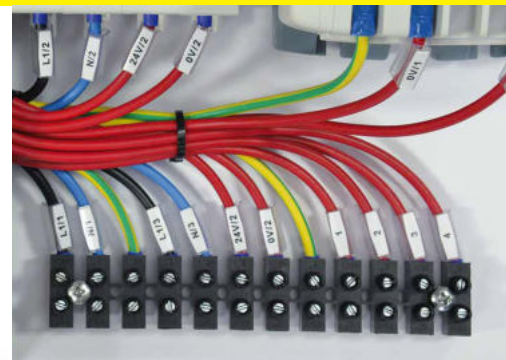
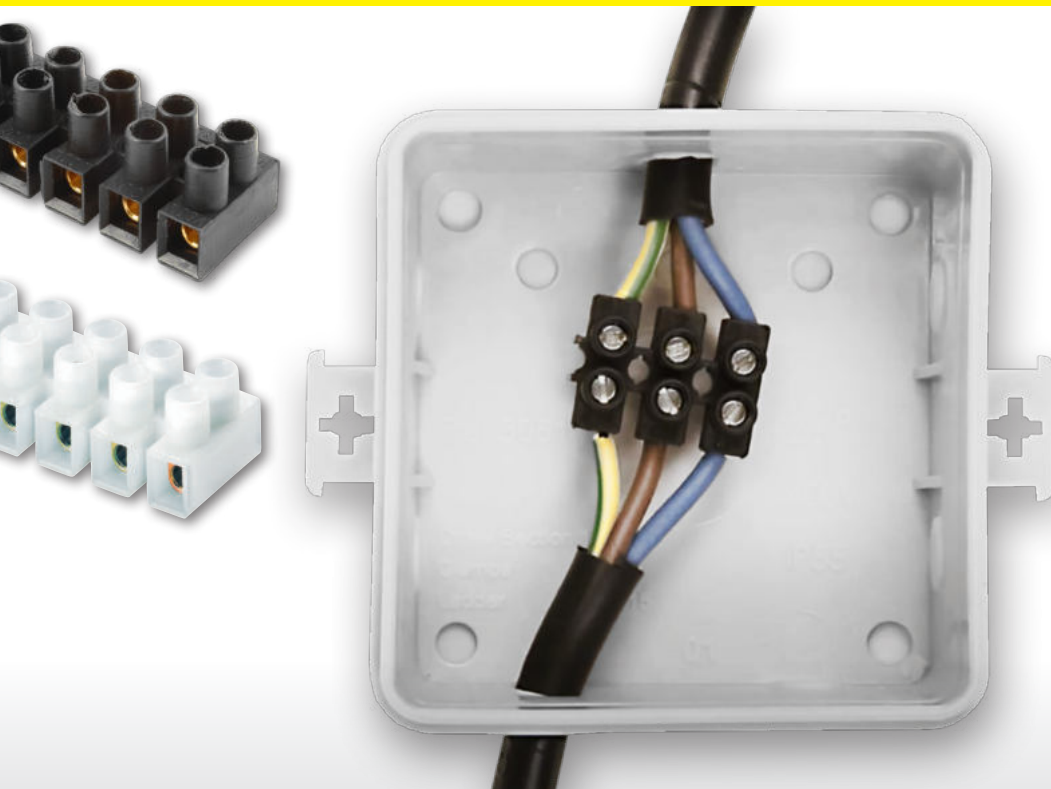


SVORKOVNICE - E-KL

INSTALAČNÍ / PŘÍSTROJOVÉ, MOSAZNÉ





eleman



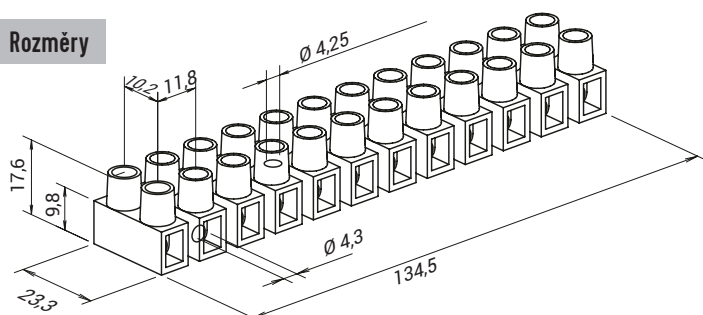
Svorkovnice instalační / přístrojové E-KL - mosazné, v hranatém pouzdře z PP

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 57 A. Jmenovité napětí až 400 V. Barevné provedení je bílé nebo černé.

400 V, 57 A

| Obrázek | Obj. č. | Typové označení | Počet pólů | Rozsah připojovaných průřezů vodičů | EAN kód | Bal./ks |
|--|---------|-----------------|------------|---|---|----------|
|  | 1001051 | E-KL 2 bílá | 12 | pevný vodič 2,5 - 10 mm ² laněný s dutinkou 2,5 - 6 mm ² |  | 10 / 250 |
|  | 1001052 | E-KL 2 černá | 12 | pevný vodič 2,5 - 10 mm ² laněný s dutinkou 2,5 - 6 mm ² |  | 10 / 250 |

Rozměry



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 2,5 - 10 mm²
- Jmen. napětí 400 V
- Jmen. proud 57 A
- Provozní teplota až 85°C
- Pouzdro z Polypropylenu (PP)
- Svorka z mosazi
- Splňuje požadavky norem: EN 609981: 2004, EN 609982: 2004

eleman

ELEMAN spol. s r.o.

Olomoucká 107, 796 01 Prostějov

tel.: +420 739 201 336

e-mail: info@eleman.cz