



## ADO SVORKA PROPOJOVACÍ ADO-ŠROUB D6/8

19904225

D6/8.ADO zařezávací svorka šedá

- Strana ADO 2,5 mm<sup>2</sup> / Strana šroubu 6 mm<sup>2</sup>
- 8 mm široký



### POPIS PRODUKTU

Šířka 8 mm  
Standardní svorka

Šířka 8 mm  
Zemní

ADO-pro průřez vodiče 1 - 2.5 mm<sup>2</sup>.

Šroubová svorka - pro průřez vodiče 0 - 6 mm<sup>2</sup>.

Pro připojení více vodičů do jedné svorky, musí mít všechny vodiče stejný průřez.

\* Černé značení svorek pro průřez vodiče 1 - 2.5 mm<sup>2</sup>

### TECHNICKÉ PARAMETRY

|                               | IEC<br>NFC VDE        | UL        | CSA       |
|-------------------------------|-----------------------|-----------|-----------|
| Průřez vodiče Šroub - pevný   | 0-10 mm <sup>2</sup>  | 22-8 AWG  | 22-8 AWG  |
| Průřez vodiče Šroub - lankový | 0-6 mm <sup>2</sup>   | 22-8 AWG  | 22-8 AWG  |
| Průřez vodiče ADO - pevný     | 1-2.5 mm <sup>2</sup> | 16-14 AWG | 16-14 AWG |
| Průřez vodiče ADO - lankový   | 1-2.5 mm <sup>2</sup> | 16-14 AWG | 16-14 AWG |
| Jmenovité napětí (V st/ss)    | 1000                  | 600       | 600       |
| Jmenovitý proud (A)           | 24 (4)                | 25        | 25        |
| Jmenovitý průřez              | 2.5 mm <sup>2</sup>   | 8/14 AWG  | 8/14 AWG  |
| Délka odizolování (mm)        | 12                    |           |           |

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Doporučené utažení (Nm) | 0.8 |
|-------------------------|-----|

## OBJEDNACÍ INFORMACE





| Popis   | Barva | Typ         | Obj.č.   | E-kód    | Balení |
|---|-------|-------------|----------|----------|--------|
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> ADO-Šroub, šedý                                      | —     | D6/8 ADO    | 19904225 | E2925812 | 50     |
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> ADO-Šroub, modrý                                     | —     | D6/8.N.ADO  | 19904427 | E2925813 |        |
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> ADO-Šroub, žlutý                                     | —     | D6/8 ADO    | 19907223 |          |        |
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> , ADO-Šroub, oranžový                                | —     | D6/8 ADO    | 19904326 |          |        |
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> ADO-Šroub, zelený                                    | —     | D6/8 ADO    | 19907324 |          |        |
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> ADO-Šroub, červený                                   | —     | D6/8 ADO    | 19907526 |          |        |
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> ADO-Šroub, černý                                     | —     | D6/8.ADO    | 19907720 |          |        |
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> , ADO-Šroub zemnicí s kostřením na lištu             | —     | D6/8.P.ADO  | 19911826 | E2925831 |        |
| 1.00-2.5 mm <sup>2</sup> ADO-Šroub zemnicí s kostřením na lištu, zelený/žlutý | —     | D6/8.PI.ADO | 19904520 |          |        |

## DOPLŇKY

| Popis                                       | Poznámka  | Typ    | Obj.č.   | E-kód    | Balení |
|---|-----------|--------|----------|----------|--------|
| Lišta, neperforovaná 35x7,5x1 (2 m)         |           | TS35   | TS35     | E2929954 | 40 m   |
| Lišta, perforovaná, 35x7,5x1 (2 m)          |           | TS35F  | TS35/F5  | E2929953 |        |
| Lišta, vysoká neperforovaná 35x15x1.5 (2 m) |           | TS35C  | TS35/C   | E2929956 | 20 m   |
| Koncovka                                    |           | BADL   | 39990302 | E2925699 | 50     |
| Krajní stěna, ADO-šroub                     |           | FEDAD1 | 19933620 | E2925861 | 20     |
| Krajní stěna, ADO-šroub, žlutá              |           | FEDAD1 | 19933903 | E2925862 |        |
| Oddělovač obvodů ADO                        |           | SCAD   | 19689600 |          |        |
| Testovací zdička 2 mm/12 mm                 |           | AL2    | 16304321 | E2925663 | 10     |
| Testovací zdička 3 mm/ 9,5 mm               |           | AL3    | 16326100 |          |        |
| Testovací zdička, oranžová                  |           | DCO    | 17306000 | E2925662 |        |
| Testovací banánek                           |           | FC2    | 00786526 | E2925658 |        |
| Zkratovací propojka                         | 2-pólová  | BJM    | 16852005 |          |        |
|   | 3-pólová  |        | 16852122 |          |        |
|   | 4-pólová  |        | 16852223 |          |        |
|   | 5-pólová  |        | 16852324 |          |        |
|   | 10-pólová |        | 16897400 | E2925702 |        |
| Zkratovací pásek, 20-pólový, (bez šroubů)   |           | BJS8   | 17478905 |          | 5      |
| Šroub pro BJS6/BJS8/BJS10                   |           | EV6    | 16860416 | E2925667 | 100    |
| Otočná zkratovací propojka                  |           | BJP8   | 17444807 | E2925674 | 10     |

|                                |  |       |          |          |    |
|--------------------------------|--|-------|----------|----------|----|
| Zkratovací propojka            |  | EL6   | 17362721 |          |    |
| Zkratovací hřeben, 10-pólový   |  | PC8   | 16331324 | E2925679 |    |
| Ochranný štítek                |  | EP6   | 16342717 |          |    |
|                                |  | EP8   | 16342820 |          |    |
| Šroub pro EP6/EP8              |  | VSP6  | 16343315 |          | 20 |
| Propojka pro kabel             |  | AD2.5 | 11420520 | E2925672 | 10 |
| Ruční nástroj, ADO             |  | OUMAD | 17946606 | E1647040 | 1  |
| Ruční automatický nástroj, ADO |  | OUPAD | 17894404 | E1647041 |    |
| Kit výměnné hlavy, ADO         |  | OUTA  | 20528403 | E2925799 |    |

#### Popisy RC810

|   |  |             |
|---|--|-------------|
|    |  |             |
| BADL  |  | FEDAD1      |
| SCAD  |  | AL2, AL3    |
| DCO   |  | FC2         |
|   |  | BJM8        |
| BJS8, EV6   |  | EL6         |
|  |  | CBM         |
| PC8, EIP  |  | AD2.5       |
|  |  | OUPAD, OUTA |
| EP6, EP8  |  |             |
| OUMAD   |  |             |
|  |  |             |
| RC810   |  |             |

## SPECIFIKACE

|                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| <b>Balení</b>                      | 50 ks  |
| <b>Barva</b>                       | Šedá   |
| <b>Délka odizolování</b>           | 12 mm  |
| <b>Doporučený plochý šroubovák</b> | 4 Ø mm |
| <b>Hloubka</b>                     | 45 mm  |

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Impulzní výdržné napětí                        | 8000 V                            |
| Jmenovité napětí dle CSA                       | 600 V                             |
| Jmenovité napětí dle IEC                       | 1000 V                            |
| Jmenovité napětí dle UL                        | 600 V                             |
| Jmenovitý proud dle CSA                        | 25 A                              |
| Jmenovitý proud dle IEC                        | 24 A                              |
| Jmenovitý proud dle UL                         | 25 A                              |
| Jmenovitý průřez dle CSA                       | 14 AWG                            |
| Jmenovitý průřez dle IEC                       | 2,5 mm <sup>2</sup>               |
| Jmenovitý průřez dle UL                        | 14 AWG                            |
| Materiál                                       | Polyamid                          |
| Max. průřez laněného vodiče ADO svorky dle IEC | 2,5 mm <sup>2</sup>               |
| Max. průřez laněného vodiče dle IEC            | 6 mm <sup>2</sup>                 |
| Max. průřez pevného vodiče ADO svorky dle IEC  | 2,5 mm <sup>2</sup>               |
| Max. průřez pevného vodiče dle IEC             | 10 mm <sup>2</sup>                |
| Max. utahovací moment                          | 1                                 |
| Min. průřez laněného vodiče ADO svorky dle IEC | 1 mm <sup>2</sup>                 |
| Min. průřez laněného vodiče dle IEC            | 0,22 mm <sup>2</sup>              |
| Min. průřez pevného vodiče ADO svorky dle IEC  | 1 mm <sup>2</sup>                 |
| Min. průřez pevného vodiče dle IEC             | 0,2 mm <sup>2</sup>               |
| Min. utahovací moment                          | 0,8                               |
| Počet připojení                                | 2 ks                              |
| Shoda s normami                                | CE, CSA US, Gost R, RoHS, USR CNR |
| Šířka  | 8 mm                              |
| Třída krytí                                    | IP20                              |
| Výška  | 48,5 mm                           |

