

Kolem sebe potřebují sehraný tým.

reflex SI



reflex SI



# Elektroinstalační přístroje pro rozvody ve zdravotnictví

Tango®  
Reflex SI










panel dálkové signalizace









tango



| Řazení  | Název  | Barva        | Objednací číslo        | Jednot. bal. ks |
|---|--|--------------|------------------------|-----------------|
| Pro design  | Technické údaje  |              | Kompletnost            |                 |
| <br><b>2P+PE</b><br><br><b>Reflex SI</b>   | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem</b><br><br>Bezšroubové připojení vodičů<br>16 A, 250 V AC  | alpská bílá  | 5519B-A02347 B         | 10/1            |
|   |  | hnědá        | 5519B-A02347 H         | 10/1            |
|   |  | zelená       | 5519B-A02347 Z         | 10/1            |
|   |  | žlutá        | 5519B-A02347 Y         | 10/1            |
|   |  | oranžová     | 5519B-A02347 P         | 10/1            |
|   |  | světle modrá | 5519B-A02347 M2        | 10/1            |
|   |  |              | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |
| <br><b>2P+PE</b><br><br><b>Reflex SI</b>   | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami</b><br><br>Bezšroubové připojení vodičů<br>16 A, 250 V AC  | alpská bílá  | 5519B-A02357 B         | 10/1            |
|   |  | hnědá        | 5519B-A02357 H         | 10/1            |
|   |  | zelená       | 5519B-A02357 Z         | 10/1            |
|   |  | žlutá        | 5519B-A02357 Y         | 10/1            |
|   |  | oranžová     | 5519B-A02357 P         | 10/1            |
|   |  | světle modrá | 5519B-A02357 M2        | 10/1            |
|   |  |              | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |
| <br><b>2P+PE</b><br><br><b>Reflex SI</b>  | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s víčkem</b><br><br>Pro jinou než svislou montáž je nutno doplnit<br>objednáací číslo poznámkou „ <b>s pružinou</b> “.<br><br>Bezšroubové připojení vodičů<br>16 A, 250 V AC                                  | alpská bílá  | 5519B-A02387 B         | 10/1            |
|   |  | zelená       | 5519B-A02387 Z         | 10/1            |
|   |  | žlutá        | 5519B-A02387 Y         | 10/1            |
|   |  | oranžová     | 5519B-A02387 P         | 10/1            |
|   |  | světle modrá | 5519B-A02387 M2        | 10/1            |
|   |  |              |                        |                 |
| <br><b>2P+PE</b><br><br><b>Reflex SI</b> | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s víčkem, se signalizací provozního stavu</b><br><br>Pro jinou než svislou montáž je nutno doplnit<br>objednáací číslo poznámkou „ <b>s pružinou</b> “.<br><br>Bezšroubové připojení vodičů<br>16 A, 250 V AC | alpská bílá  | ⊗ 5589B-A02387B        | 1               |
|   |  | zelená       | ⊗ 5589B-A02387Z        | 1               |
|   |  | žlutá        | ⊗ 5589B-A02387Y        | 1               |
|   |  | oranžová     | ⊗ 5589B-A02387P        | 1               |
|   |  | světle modrá | ⊗ 5589B-A02387M2       | 1               |
|   |  |              |                        |                 |
| <br><b>2P+PE</b><br><br><b>Reflex SI</b> | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem</b><br><br>16 A, 250 V AC  | alpská bílá  | 5518D-A2349 B          | 10/1            |
|   |  | hnědá        | 5518D-A2349 H          | 10/1            |
|   |  | zelená       | 5518D-A2349 Z          | 10/1            |
|   |  | žlutá        | 5518D-A2349 Y          | 10/1            |
|   |  | oranžová     | 5518D-A2349 P          | 10/1            |
|   |  | světle modrá | 5518D-A2349 M2         | 10/1            |
|   |  |              | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |
| <br><b>2P+PE</b><br><br><b>Reflex SI</b> | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, se signalizací provozního stavu</b><br><br>16 A, 250 V AC   | alpská bílá  | 5588B-A2349B           | 1               |
|   |  | hnědá        | 5588B-A2349H           | 1               |
|   |  | zelená       | 5588B-A2349Z           | 1               |
|   |  | žlutá        | 5588B-A2349Y           | 1               |
|   |  | oranžová     | 5588B-A2349P           | 1               |
|   |  | světle modrá | 5588B-A2349M2          | 1               |
|   |  |              | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |
| <br><b>2P+PE</b><br><br><b>Reflex SI</b> | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s ochranou před přepětím s optickou signalizací poruchy</b><br><br>Technické parametry – viz strana 415<br>16 A, 230 V AC   | alpská bílá  | 5598D-A2349B           | 1               |
|   |  | hnědá        | 5598D-A2349H           | 1               |
|   |  | zelená       | 5598D-A2349Z           | 1               |
|   |  | žlutá        | 5598D-A2349Y           | 1               |
|   |  | oranžová     | 5598D-A2349P           | 1               |
|   |  | světle modrá | 5598D-A2349M2          | 1               |
|   |  |              | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |

⊗ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.  
 Rámečky k přístrojům v designové řadě Reflex SI – viz strana 344.

Poznámky

| Řazení           | Název   | Barva  | Objednací číslo   | Jednot. bal. ks                      |   |
|------------------|---|--|---|--------------------------------------|---|
| Pro design       | Technické údaje   |  | Kompletnost   |                                      |   |
| 2P+PE            | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem</b>   | bílá   | 5518A-A2349 B   | 10                                   |    |
| <b>Tango®</b>    | 16 A, 250 V AC  |  | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>  |                                      |   |
| 2P+PE            | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami</b>   | bílá<br>hnědá<br>zelená<br>světle modrá      | 5519A-A02357 B<br>5519A-A02357 H<br>5519A-A02357 Z<br>5519A-A02357 M2   | 10<br>10/1<br>10/1<br>10             |    |
| <b>Tango®</b>    | Bezšroubové připojení vodičů<br>16 A, 250 V AC  |  | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>  |                                      |   |
| 2P+PE            | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, se signalizací provozního stavu</b>  | bílá<br>hnědá<br>zelená<br>světle modrá      | 5588A-A2359B<br>5588A-A2359H<br>5588A-A2359Z<br>5588A-A2359M2           | 1<br>1<br>1<br>1                     |   |
| <b>Tango®</b>    | 16 A, 250 V AC  |  | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>  |                                      |   |
| 2P+PE            | <b>Zásuvka jednonásobná s ochranným kolíkem, s clonkami, s ochranou před přepětím s optickou signalizací poruchy</b>  | bílá<br>hnědá<br>zelená<br>světle modrá      | 5599A-A02357 B<br>5599A-A02357 H<br>5599A-A02357 Z<br>5599A-A02357 M2   | 1<br>1<br>1<br>1                     |  |
| <b>Tango®</b>    | Technické parametry – viz strana 415<br>Bezšroubové připojení vodičů<br>16 A, 230 V AC  |  | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>  |                                      |   |
| 2P+PE            | <b>Proudový chránič s výstupními chráněnými vodiči pro připojení dalších zásuvek</b>  | alpská bílá                                  | 3117-0-0002   | 1                                    |  |
|                  | Reziduální pracovní proud $I_{\Delta n}$ : 30 mA (citlivost na střídavý i pulzní proud)<br>Jmenovitá frekvence: 45 - 60 Hz<br>Vybavovací čas při $5x I_{\Delta n}$ : max. 30 ms<br>Jmenovitý zkratový proud: 3 000 A<br>Odolnost proti nárazovým proudům: 250 A, 8/20 $\mu$ s<br>Indikace provozního stavu: zapínací páčkou<br>Životnost mechanická/elektrická: 1 000/3 000 působení<br>Instalační poloha: libovolná<br>Teplota okolního prostředí: -25 °C až +40 °C<br>Stupeň ochrany krytím: IP 21<br>Připojovací průřez: 1,5 až 2,5 mm <sup>2</sup><br>Vestavná hloubka: 32 mm<br>Typové číslo: <b>3150 UC-214</b> |  |   |                                      |   |
| <b>Reflex SI</b> | Bezšroubové připojení vodičů<br>16 A, 250 V AC  |  | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>  |                                      |   |
| 2P+PE            | <b>Zásuvka vestavná jednonásobná s ochranným kolíkem</b>  | bílá<br>hnědá<br>žlutá<br>zelená<br>oranžová | 5517-2312 B<br>5517-2312 H<br>5517-2312 Y<br>5517-2312 Z<br>5517-2312 P | 40/1<br>40/1<br>40/1<br>40/1<br>40/1 |  |
|                  | K upevnění do panelu<br>16 A, 250 V AC  |  | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>  |                                      |   |

Poznámky

Rámečky k přístrojům v designové řadě Reflex SI – viz strana 344.  
Rámečky k přístrojům v designové řadě Tango® – viz strana 69.

| Řazení   | Název  | Barva                   | Objednací číslo                                 | Jednot. bal. ks        |
|--|--|-------------------------|---|------------------------|
| Pro design   | Technické údaje  |                         | Kompletnost                                     |                        |
| <br>2P+PE             | <b>Zásuvka vestavná jednonásobná s ochranným kolíkem</b><br><br>K upevnění na podložku 16 A, 250 V AC  | bílá                    | 5517-2310 B                                     | 40/1                   |
|  |  | hnědá                   | 5517-2310 H                                     | 40/1                   |
|  |  | žlutá                   | 5517-2310 Y                                     | 40/1                   |
|  |  | zelená                  | 5517-2310 Z                                     | 40/1                   |
|  |  | oranžová                | 5517-2310 P                                     | 40/1                   |
|  |  |                         | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                          |                        |
| <br>2P+PE             | <b>Vídlíce dvojpólová s dvojitými ochrannými kontakty, s postranním vývodem a ouškem</b><br><br>Ve shodných barvách se zásuvkovými vývody 16 A, 250 V AC   | bílá (RAL 9003)         | 5537-206 B                                      | 40/1                   |
|  |  | hnědá (RAL 8014)        | 5537-206 H                                      | 40/1                   |
|  |  | zelená (RAL 6018)       | ✓ 5537-206 Z                                    | 40/1                   |
|  |  | žlutá (RAL 1018)        | ✓ 5537-206 Y                                    | 40/1                   |
|  |  | oranžová (RAL 2004)     | 5537-206 P                                      | 40/1                   |
|  |  | světle modrá (RAL 5014) | ✓ 5537-206 M2                                   | 40/1                   |
|  |  |                         | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                          |                        |
| <br><b>Reflex SI</b> | <b>Svorka pro vyrovnání potenciálů dvojnásobná</b><br><br>Zapuštěné provedení do instalační krabice<br><br>Pro úhlovou zdířku 0299-0-0032<br><br>Svorky: 1x 6 mm <sup>2</sup> , 4x 4 mm <sup>2</sup><br><br>Typové číslo: <b>2095 UC-214</b> | alpská bílá             | 2495-0-0059                                     | 10/1                   |
|  |  |                         |   |                        |
|  |  |                         |   |                        |
|                     | <b>Svorka pro vyrovnání potenciálů</b><br><br>Provedení pro vodivé upevnění na kostru přístroje šroubem M6 (ČSN EN 60 601-2-46)<br><br>Pro úhlovou zdířku 0299-0-0032<br><br>Dodává se s maticí a podložkami.                                |                         | SVP-6   | 10/1                   |
|  |  |                         |   |                        |
|  |  |                         |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |
|                     | <b>Svorka pro vyrovnání potenciálů</b><br><br>Vestavné provedení pro izolované upevnění do otvoru Ø 18 mm a pro vodivé spojení s přístrojem šroubem M6<br><br>Pro úhlovou zdířku 0299-0-0032<br><br>Dodává se s maticí a podložkami.         |                         | 0471-0-0037                                     | 10/1                   |
|  |  |                         |   |                        |
|  |  |                         |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |
|                     | <b>Zdířka úhlová pro ochranné pospojování</b><br><br>Pro zakončení kabelu ochranného pospojování (pro vodič o průřezu max. 6 mm <sup>2</sup> )<br>Připojení kabelu zalisováním   |                         | 0299-0-0032                                     | 10/1                   |
|  |  |                         |   |                        |
|  |  |                         |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |
|                     | <b>Kabel propojovací pro ochranné pospojování s úhlovými zdířkami</b><br><br>Délka kabelu: 1 m<br>3 m<br>5 m<br><br>Průřez vodiče: 6 mm <sup>2</sup>   |                         | 0299-0-0032/1<br>0299-0-0032/3<br>0299-0-0032/5 | 1<br>1<br>1            |
|  |  |                         |   |                        |
|  |  |                         |   |                        |
|  |  |                         |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |

✓ Výběh  
Rámečky k přístrojům v designové řadě Reflex SI – viz strana 344.






Poznámky

| Řazení/Pro přístroje  | Název   | Barva                  | Objednací číslo        | Jednot. bal. ks |   |
|---|---|------------------------|------------------------|-----------------|---|
| Pro design  | Technické údaje   |                        | Kompletnost            |                 |   |
| 2P+PE   | <b>Zásuvka chráněná průmyslová zapuštěná</b><br><br>(do standardní přístrojové instalační krabice)                                    |                        | D19 412 58             | 10/1            |    |
|   | IP 44<br>16 A, 250 V AC   |                        | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| 2P+PE   | <b>Vídlice chráněná s bočním vývodem</b>  |                        | D1411                  | 10/1            |    |
|   | IP 44<br>16 A, 250 V AC   |                        | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| 3559-A01345<br>3559-A06345<br>3559-A07345<br>3559-A91345<br>3559-A86345                               | <b>Kryt jednoduchý</b><br>pro spínače řazení 1, 6, 7<br>pro ovládače řazení 1/0, 6/0  | alpská bílá            | 3559B-A00651214        | 20/1            |   |
|   | <b>Reflex SI</b>  |                        | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| 3559-A05345<br>3559-A52345<br>3559-A87345   | <b>Kryt dělený</b><br>pro spínače řazení 5, 6+6 (6+1), 1/0+1/0  | alpská bílá            | 3559B-A00652214        | 20/1            |  |
|   | <b>Reflex SI</b>  |                        | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| 3559-A01345<br>3559-A06345<br>3559-A07345<br>3559-A91345<br>3559-A86345                               | <b>Kryt jednoduchý s popisovým polem</b><br>pro spínače řazení 1, 6, 7<br>pro ovládače řazení 1/0, 6/0                                | alpská bílá            | 3559B-A00620214        | 20/1            |  |
|   | <b>Reflex SI</b>  |                        | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| 3559-A01345<br>3559-A21345<br>3559-A06345<br>3559-A25345<br>3559-A07345<br>3559-A91345<br>3559-A86345 | <b>Kryt jednoduchý s čirým průzorem</b><br>pro spínače řazení 1So, 1S, 6So, 6S, 7So<br>pro ovládače řazení 1/0So (1/0S), 6/0So (6/0S) | alpská bílá            | 3559B-A00653214        | 20/1            |  |
|   | <b>Reflex SI</b>  |                        | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| 6515-0-0704<br>6599-0-2035 <sup>16)</sup>   | <b>Kryt stmívače s otočným ovladačem</b><br>s upevňovací maticí a doutnavkou  | alpská bílá            | 6599-0-0237            | 10/1            |  |
|   | <b>Reflex SI</b>  | Typové číslo: 2115-214 | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |

**Poznámky**

<sup>16)</sup> Osvětlení krytu doutnavkou nelze použít.  
Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.  
Rámečky ke krytům v designové řadě Reflex SI – viz strana 344.



| Pro přístroje   | Název  | Barva       | Objednací číslo   | Jednot. bal. ks |
|---|--|-------------|---|-----------------|
| Pro design  | Technické údaje  |             | Kompletnost   |                 |
|    | <p>6401-0-0049<br/>6401-0-0051<br/>6800-0-2160<br/>6800-0-2219<br/>6800-0-2161<br/>6590-0-0171<br/>6550-0-0042</p> <p><b>Snímač spínače automatického Busch-Wächter® 180 UP Standard</b> se selektivní čočkou</p> <p>Úhel pokrytí: 180° (1 rovina – viz strana 440) <sup>23)</sup><br/>Oblast zachycení: 12 m dopředu<br/>8 m do stran</p> <p>Doporučená montážní výška: 1,1 - 1,3 m<br/>Prahové osvětlení: 5 - 1 000 lx<br/>Zpoždění vypnutí: 80 s (pevné)</p> <p>Součástí dodávky je adaptér pro snazší manipulaci se snímačem při nastavování.</p> <p><b>Snímač je nutné zkombinovat s vhodnou silovou částí podle druhu a velikosti zátěže.</b></p>  | alpská bílá | 6800-0-2163   | 1               |
| <b>Reflex SI</b>  | Pracovní teplota: 0 °C až +35 °C<br>Typové číslo: <b>6810-214-101-500</b>  |             | <a href="#">1</a> <a href="#">2</a> <a href="#">3</a> <a href="#">4</a> <a href="#">5</a> <a href="#">6</a> <a href="#">7</a> <a href="#">8</a> |                 |
|   | <p>6401-0-0049<br/>6401-0-0051<br/>6800-0-2160<br/>6800-0-2219<br/>6800-0-2161<br/>6590-0-0171<br/>6550-0-0042</p> <p><b>Snímač spínače automatického Busch-Wächter® 180 UP Komfort II</b> se selektivní čočkou, s aretovatelným posuvným přepínačem ZAP-AUTOMAT-VYP</p> <p>Úhel pokrytí: 180° (1 rovina – viz strana 440) <sup>23)</sup><br/>Oblast zachycení: 12 m dopředu<br/>8 m do stran</p> <p>Doporučená montážní výška: 1,1 - 1,3 m</p> <p>Nastavitelné hodnoty:<br/>– prahové osvětlení (5 - 1 000 lx, test)<br/>– zpoždění vypnutí (2 s - 32 min., 1 s)</p> <p>Součástí dodávky je adaptér pro snazší manipulaci se snímačem při nastavování.<br/><b>Snímač je nutné zkombinovat s vhodnou silovou částí podle druhu a velikosti zátěže.</b></p> | alpská bílá | 6800-0-2165   | 1               |
| <b>Reflex SI</b>  | Pracovní teplota: 0 °C až +35 °C<br>Typové číslo: <b>6800-214-104-500</b>  |             | <a href="#">1</a> <a href="#">2</a> <a href="#">3</a> <a href="#">4</a> <a href="#">5</a> <a href="#">6</a> <a href="#">7</a> <a href="#">8</a> |                 |
|  | <p>1012-0-1309<br/>1413-0-0590</p> <p><b>Kryt spínače žaluziového dělený s potiskem</b> pro spínač řazení 1+1 s blokováním pro ovládač řazení 1/0+1/0 s blokováním</p>   | alpská bílá | 1713-0-0163   | 10/1            |
| <b>Reflex SI</b>  | Typové číslo: <b>2504-214</b>  |             | <a href="#">1</a> <a href="#">2</a> <a href="#">3</a> <a href="#">4</a> <a href="#">5</a> <a href="#">6</a> <a href="#">7</a> <a href="#">8</a> |                 |
|  | <p>1101-0-0534<br/>1101-0-0542<br/>1101-0-0559<br/>1101-0-0567</p> <p><b>Kryt spínače žaluziového s otočným ovládačem</b> pro spínač řazení 1+1 s blokováním pro ovládač řazení 1/0+1/0 s blokováním</p>   | alpská bílá | 1753-0-2264   | 10/1            |
| <b>Reflex SI</b>  | Typové číslo: <b>2542 DR-214</b>   |             | <a href="#">1</a> <a href="#">2</a> <a href="#">3</a> <a href="#">4</a> <a href="#">5</a> <a href="#">6</a> <a href="#">7</a> <a href="#">8</a> |                 |
|  | <p>5011-A....</p> <p><b>Kryt zásuvky</b></p> <p>– televizní a rozhlasové<br/>Typové číslo: <b>2531-214</b></p> <p>– televizní, rozhlasové a satelitní<br/>Typové číslo: <b>1743-03-214</b></p>   | alpská bílá | 1724-0-0897   | 10/1            |
| <b>Reflex SI</b>  |  | alpská bílá | 1724-0-1754   | 10/1            |
|   |  |             | <a href="#">1</a> <a href="#">2</a> <a href="#">3</a> <a href="#">4</a> <a href="#">5</a> <a href="#">6</a> <a href="#">7</a> <a href="#">8</a> |                 |


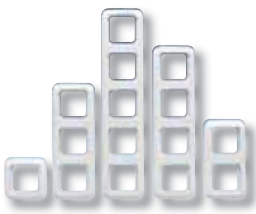
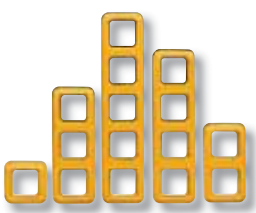




<sup>23)</sup> Součástí dodávky je samolepicí clonka pro úpravu oblasti zachycení.  
Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.  
Rámečky ke krytům v designové řadě Reflex SI – viz strana 344.

| Pro kryty/přístroje                | Název  | Barva                                 | Objednací číslo  | Jednot. bal. ks              |   |
|------------------------------------|--|---------------------------------------|--|------------------------------|---|
| Pro design                         | Technické údaje  |                                       | Kompletnost  |                              |   |
|                                    | <b>Kryt zásuvky komunikační s popisovým polem</b><br>s kovovým upevňovacím třmenem   | alpská bílá                           | 1724-0-1663  | 10/1                         |    |
| <b>Reflex SI</b>                   | Typové číslo: 1758-214   |                                       | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                                   |                              |   |
| 1724-0-1663                        | <b>Maska nosná pro komunikační přístroje</b>   |                                       |  |                              |   |
|                                    | – jednonásobná   |                                       | 1764-0-0174  | 10/1                         |    |
|                                    | – dvojnásobná  |                                       | 1764-0-0182  | 10/1                         |   |
|                                    | – uzavřená   |                                       | 1764-0-0208  | 10/1                         |   |
| <b>Reflex SI</b>                   |  |                                       | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                                   |                              |   |
| 1228.01 RJ 12-6<br>1208.10 RJ 45-8 | <b>Třmen se soklem</b><br>pro upevnění dvou komunikačních zásuvek<br>typu Modular-Jack (keystone)<br>Rozměry otvorů: 19,4 x 14,8 mm<br>Do soklu lze zabudovat též např. zásuvky<br>keystone firem AMP, Panduit aj. | červená                               | 1753-0-8055  | 10/1                         |   |
| <b>Reflex SI</b>                   | Typové číslo: 1812   |                                       | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                                   |                              |   |
| 1753-0-8055                        | <b>Kryt zásuvky komunikační</b><br>s popisovým polem a krycími clonkami,<br>pro dvě komunikační zásuvky keystone   | alpská bílá                           | 1753-0-8030  | 10/1                         |  |
| <b>Reflex SI</b>                   | Typové číslo: 1800-214   |                                       | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                                   |                              |   |
|                                    | <b>Přístroj signálního světla se závitem E10</b>   |                                       | 1511-0-0096  | 10/1                         |  |
| <b>Reflex SI</b>                   | Typové číslo: 2661 U   |                                       | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                                   |                              |   |
|                                    | <b>Žárovka signálního světla se závitem E10</b>  |                                       | 1784-0-0222  | 1                            |  |
| <b>Reflex SI</b>                   | Typové číslo: 8340<br>3 W, 230 V AC  |                                       | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                                   |                              |   |
|                                    | <b>Kryt signálního světla</b>  | čirá<br>červená<br>zelená<br>oranžová | 1512-0-0193<br>1512-0-0201<br>1512-0-0219<br>1512-0-0227 | 10/1<br>10/1<br>10/1<br>10/1 |  |
| <b>Reflex SI</b>                   | Typové číslo: 2526-1x  |                                       | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>                                   |                              |   |

**Poznámky**

Přístroje pro kompletaci s kryty naleznete v příslušných kapitolách katalogu.  
Rámečky ke krytům v designové řadě Reflex SI – viz strana 344.









| Pro přístroje   | Název   | Barva   | Objednací číslo  | Jednot. bal. ks                |
|---|---|---|--|--------------------------------|
| Pro design  | Technické údaje   |   | Kompletnost  |                                |
|    | <b>Kryt zaslepovací</b><br>s kovovým upevňovacím třmenem  | alpská bílá   | 1715-0-0275  | 10/1                           |
| <b>Reflex SI</b>  | Typové číslo: <b>2538-214</b>   |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>   |                                |
|    | <b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje<br/>pro vodorovnou i svislou montáž</b><br>1násobný<br>2násobný<br>3násobný<br>4násobný<br>5násobný  | alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá | 1725-0-0928<br>1725-0-0936<br>1725-0-0944<br>1725-0-0951<br>1725-0-0969  | 10/1<br>10/1<br>10/1<br>1<br>1 |
| <b>Reflex SI</b>  | Typové číslo: <b>251x-214</b>   |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>   |                                |
|    | <b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje<br/>pro vodorovnou i svislou montáž</b><br>1násobný<br>2násobný<br>3násobný<br>4násobný<br>5násobný  | žlutá<br>žlutá<br>žlutá<br>žlutá<br>žlutá                               | <b>N</b> 1725-0-0928 Y<br><b>N</b> 1725-0-0936 Y<br><b>N</b> 1725-0-0944 Y<br><b>N</b> 1725-0-0951 Y<br><b>N</b> 1725-0-0969 Y | 10/1<br>10/1<br>10/1<br>1<br>1 |
|   | Dodává se na specifické požadavky<br>jednotlivých zdravotnických zařízení.  |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>   |                                |
|  | <b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje<br/>s popisovým polem<br/>pro vodorovnou montáž</b><br>1násobný<br>2násobný<br>3násobný<br>4násobný<br>5násobný  | alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá | 1754-0-2155<br>1754-0-2171<br>1754-0-3732<br>1754-0-4101<br>1754-0-4102  | 10/1<br>10/1<br>10/1<br>1<br>1 |
| <b>Reflex SI</b>  | Typové číslo: <b>173x NS-214</b>  |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>   |                                |
|  | <b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje,<br/>pro vodorovnou i svislou montáž<br/>v kanálových rozvodech</b><br>1násobný<br>2násobný<br>3násobný<br>4násobný<br>5násobný  | alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá | 1725-0-0977<br>1725-0-0985<br>1725-0-0993<br>1725-0-1314<br>1725-0-1462  | 10/1<br>10/1<br>10/1<br>1<br>1 |
| <b>Reflex SI</b>  | Typové číslo: <b>251x-214K</b>  |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>   |                                |
|  | <b>Rámeček pro elektroinstalační přístroje<br/>s popisovým polem, pro vodorovnou montáž<br/>v kanálových rozvodech</b><br>1násobný<br>2násobný<br>3násobný<br>4násobný<br>5násobný  | alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá | 1754-0-4058<br>1754-0-4060<br>1754-0-4062<br>1754-0-4064<br>1754-0-4209  | 10/1<br>10/1<br>10/1<br>1<br>1 |
| <b>Reflex SI</b>  | Typové číslo: <b>173x NSKA-214</b>  |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>   |                                |
|  | <b>Krabice instalační nástěnná</b><br>– jednonásobná (typové číslo: <b>1701-214</b> )<br>– dvojnásobná (typové číslo: <b>1702-214</b> )<br>– trojnásobná (typové číslo: <b>1800-214</b> )<br><br>Výška krabice: 42 mm<br>Rozteč středů jednotlivých krabic: 71 mm<br>Součástí dodávky jsou šrouby pro upevnění přístroje. | alpská bílá<br>alpská bílá<br>alpská bílá                               | 1799-0-0295<br>1799-0-0345<br>1799-0-0394  | 10/1<br>10/1<br>1              |
| <b>Reflex SI</b>  |   |   | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b>   |                                |

**N** Novinka

**e** Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.

**Poznámky**

| Pro přístroje    | Název  | Barva       | Objednáací číslo       | Jednot. bal. ks |   |
|------------------|--|-------------|------------------------|-----------------|---|
| Pro design       | Technické údaje  |             | Kompletnost            |                 |   |
|                  | <b>Průchodka pro kabel</b><br>pro nástěnnou krabici  |             | 1761-0-1301            | 10/1            |    |
|                  | Průměr kabelu: max. 10 mm  |             |                        |                 |   |
| <b>Reflex SI</b> | Typové číslo: <b>2088-214</b>  |             | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
|                  | <b>Průchodka pro kabel lištová</b><br>pro nástěnnou krabici<br>se zakončením pro nástěnnou lištu   |             | 1761-0-1236            | 10/1            |    |
|                  | Průměr kabelu: max. 13 mm<br>Rozměry lišty: 13 x 15 až 19 x 19 mm  |             |                        |                 |   |
| <b>Reflex SI</b> | Typové číslo: <b>2087-214</b>  |             | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
|                  | <b>Kryt rychlospojky medicijnálních plynů</b><br>s plastovým upevňovacím třmenem   | bílá        | ☉ 3902A-A101 B         | 20/1            |   |
|                  | Otvor pro rychlospojku: Ø 48 mm  |             |                        |                 |   |
| <b>Tango®</b>    |  |             | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| IG-PDS           | <b>Hlídač izolačního stavu s dálkovou signalizací,<br/>pro řadovou montáž</b><br>Monitoruje izolační stav IT rozvodů nn ve zdravotnictví s možností<br>externí signalizace mimo rozváděč pomocí přístroje IG-PDS.<br>Hlídač trvale sleduje odpor izolované soustavy proti zemi.<br>Bezpotenciálové kontakty relé se přepnou při poklesu odporu<br>pod pevně nastavenou hodnotu 50 kΩ.<br><br>Hodnota reakce: 50 kΩ<br>Napětí hlídané sítě: shodné s napájecím rozsahem<br>Měřicí napětí / proud: 5 V DC / 15 μA<br>Vnitřní odpor přístroje: 164 kΩ / 50 Hz<br>Pomocné relé: 1x přepínací kontakt (8 A / 250 V AC)<br>Pracovní teplota: -25 °C až +70 °C<br>Šířka: 6 M<br>Rozsah napájecího napětí: 115 V, 200 V, 230 V, 300 V a 400 V AC |             | IG-T14-50              | 1               |  |
|                  |  |             | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| IG-PDS           | <b>Zdroj pomocného napětí<br/>na lištu DIN</b><br><br>Výstupní napětí: 24 V AC<br>Max. proud: 100 mA<br>Průřez připojovacích vodičů: max. 2,5 mm²<br>Pracovní teplota: -25 °C až +70 °C<br><br>Šířka: 2 M<br>230 V AC  |             | IG-ZDR24               | 1               |  |
|                  |  |             | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |
| IG-T14-50        | <b>Panel dálkové signalizace</b><br><br>Optická a akustická signalizace poruchy<br>monitorované sítě<br>Externí testovací funkce přístroje IG-T14-50<br>Napájení ze zdroje IG-ZDR24<br><br>Součástí panelu je dvojnásobná instalační<br>krabice pro zapuštěnou montáž.   | alpská bílá | IG-PDS                 | 1               |  |
| <b>Reflex SI</b> |  |             | <b>1 2 3 4 5 6 7 8</b> |                 |   |

**Poznámky**

- ☉ Výrobek není skladem; dodává se na objednávku ve lhůtě 3 týdnů.  
1 M = cca 18 mm
- Rámečky ke krytům v designové řadě Tango® – viz strana 69.**
- Přístroje pro aplikace signalizačního systému Ensto ve zdravotnictví – viz strana 349.**