



## SPECIFIKACE MATERIÁLU

## Rozvaděč VK44

| <i>p.č.</i> | <i>přístroj</i>                  | <i>typ</i> | <i>výrobce</i> | <i>množství</i> |  |
|-------------|----------------------------------|------------|----------------|-----------------|--|
| 1           | Jistič jednopólový, F16          | LTE-B6-1   | OEZ            | 3               |  |
| 2           | Zdroj AC/AC 230V / 12V min. 1,5A | -          | -              | 3               |  |
|             |                                  |            |                |                 |  |

## Zvonkové tablo

| <i>p.č.</i> | <i>přístroj</i>                     | <i>typ</i>           | <i>výrobce</i> | <i>množství</i> |  |
|-------------|-------------------------------------|----------------------|----------------|-----------------|--|
| 1           | Reproduktor+mikrofon set pro TWIDIB | -                    | Telin          | 3               |  |
| 2           | Deska elektroniky                   | BSP 16 pro TWIDIB    | Telin          | 3               |  |
| 3           | Deska rozšíření vstupů              | EXP+64 IN pro TWIDIB | Telin          | 2               |  |
| 4           | Bytový telefon                      | HT 255 pro TWIDIB    | Telin          | 48              |  |
| 5           | Zvonkové tlačítko                   | PDJ-213              | Zamel          | dle potřeby     |  |

## Kabelizace a úložný materiál

| <i>p.č.</i> | <i>kabel</i>       | <i>výrobce</i> | <i>množství</i> |                               |
|-------------|--------------------|----------------|-----------------|-------------------------------|
| 1           | UTP Cat.5e 4x2x0,5 |                | 360m            | pro případné<br>separé zvonky |
| 2           | SYKFY 2x2x0,5      |                | 100m            |                               |
|             |                    |                |                 |                               |
|             |                    |                |                 |                               |