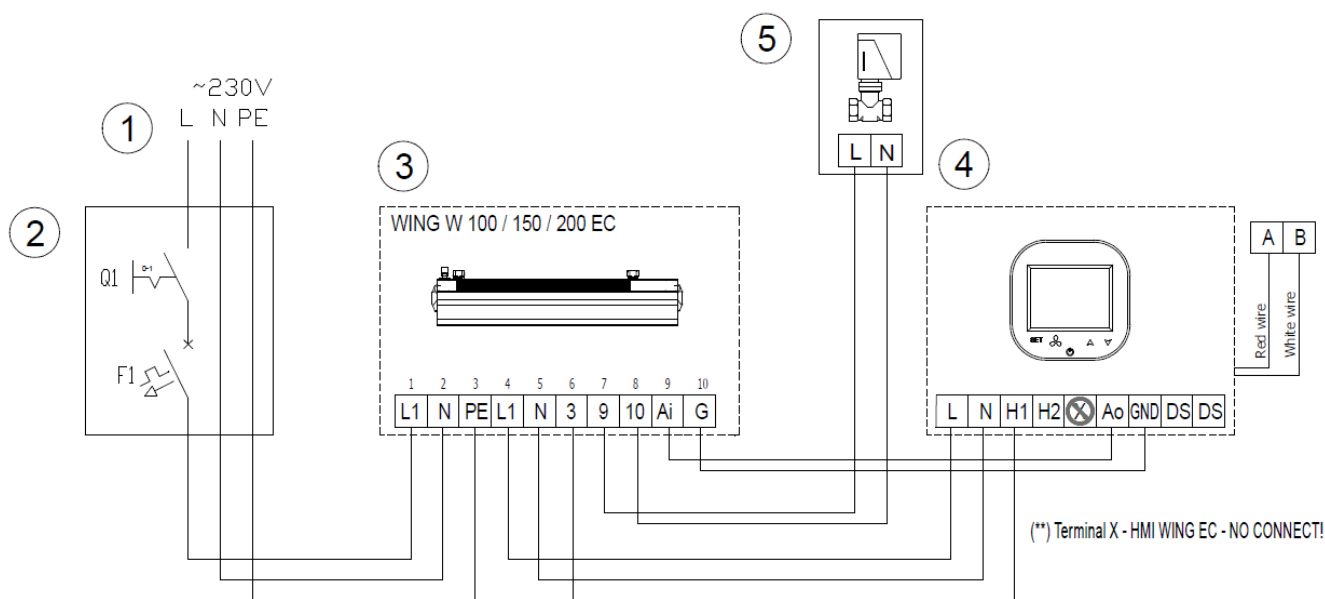


|                            |   |                               |  |                              |  |                                |  |
|----------------------------|---|-------------------------------|--|------------------------------|--|--------------------------------|--|
| <b>Konstrukcja</b>         | ABS + plexiglas   | <b>Display</b>                | backlit, graphic LCD (white captions, blue background) | <b>Дисплей</b>               | Графический ЖК-дисплей с подсветкой (белые надписи, синий фон) | <b>Anzeige</b>                 | Beleuchteter LCD (schwarze Beschriftung, blauer Hintergrund) |
| <b>Wymiary (S x W x G)</b> | 86 mm x 86 mm x 17 mm   | <b>Structure</b>              | ABS + Plexiglas  | <b>Материал изготовления</b> | ABS полимер + оргстекло  | <b>Ausfertigung</b>            | ABS + plexiglas  |
| <b>Montaż</b>              | w standardowej puszcze instalacyjnej Ø60 na uchwycie montażowym | <b>Dimensions (W x H x D)</b> | 86 mm x 86 mm x 17 mm                                  | <b>Размеры (Ш x В x Г)</b>   | 86 мм x 86 мм x 17 мм  | <b>Abmessungen (B x H x T)</b> | 86 mm x 86 mm x 17 mm  |
| <b>Masa</b>                | 150 g   | <b>Installation</b>           | in a standard Ø60 mounting box on a mounting bracket   | <b>Монтаж</b>                | в стандартной Ø60 монтажной коробке на монтажном кронштейне    | <b>Montage</b>                 | Standard Einbaudose Ø60 mit Montagebügel                     |
|                            |   | <b>Weight</b>                 | 150 g  | <b>Вес</b>                   | 150 г  | <b>Gewicht</b>                 | 150 g  |

SCHEMAT ELEKTRYCZNY/ELECTRIC DIAGRAM/ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СХЕМЫ/ELEKTRISCHE SCHALTPLÄNE



Przykładowy schemat podłączenia kurtyny WING W100-200 EC, pełne schematy elektryczne dostępne do pobrania na [www.vtsgroup.com](http://www.vtsgroup.com)  
 Example connection diagram of WING W100-200 EC, full electrical diagrams available for download at [www.vtsgroup.com](http://www.vtsgroup.com).

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <b>PL</b><br>1- zasilanie 230V - 50Hz<br>2- wyłącznik główny, bezpieczniki<br>3- WING W100-200 EC<br>4- sterownik HMI WING HY<br>5- siłownik zaworu | <b>EN</b><br>1- supply: 230V - 50Hz<br>2- main switch, fuses<br>3- WING W100-200 EC<br>4- controller HMI WING HY<br>5- valve actuator | <b>RU</b><br>1- питание: 230 В - 50Гц<br>2- главный выключатель, предохранители<br>3- WING W100-200 EC<br>4 - контроллер HMI WING HY<br>5 - Сервопривод водяного клапана | <b>DE</b><br>1- Versorgung 230V - 50Hz<br>2-Hauptschalter, Sicherungen<br>3 - WING W100-200 EC<br>4 - Steuerer HMI WING HY<br>5 - Ventil-Stellantrieb |
|---|---|--|---|