

## Zásuvková skříň v pouzdru AcquaCOMBI /

AcquaCOMBI Cabled industrial box

Ref: v4201

### Rozměry a konstrukční vlastnosti / Dimensions and constructional



#### Maximální rozměry pouzdra / Maximum dimensions (mm)

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Výška / Height  | 350 |
| Šířka / Wide    | 215 |
| Hloubka / Depth | 155 |

#### Konstrukční vlastnosti / Construction features

|   |   |
|---|---|
| Materiál skříně / Enclosure material        | ABS / PC  |
| Typ mod. dveří / Window type                | Transparentní / Transparent   |
| Barva pouzdra / Colour                      | Šedá / Grey (RAL 7035)  |
| Typ připojení / Connection type             | Šroubové svorky / Screw terminals   |
| Instalace / Installation                    | Nástěnná / Surface mounting   |
| Použití / Use                               | Venkovní i vnitřní / Outdoor and indoor location  |
| Počet modulů / Modules                      | 9   |
| Osazené zásuvky / Built-in sockets          | Zásuvka s ochr. kolíkem / Socket with protective pin: 2x230 V / 16A / 3p<br>Průmyslové zásuvky / Industrial socket: 2 x400 V / 32A / 5p |
| Osazené jističe / Installed circuit breaker | 1x EATON PL7-B16/1 10kA<br>1x EATON PL7-B32/3 10kA  |
| Osazený proudový chránič / Installed RCD    | Bez chrániče  |

#### Technické údaje / Technical data

|   |  |
|---|--|
| Jmenovité napětí / Rated voltage              | 400 V AC   |
| Frekvence / Frequency                         | 50 /60 Hz  |
| Rozsah okolních teplot / Working temperature  | -25°C / +85°C  |
| Přeprava a skladování / Transport and storage | -25°C / +85°C  |
| Mechanická odolnost / Impact resistance       | IK08   |
| Stupeň krytí / Protection degree              | IP54   |
| Zkouška žhavou smyčkou / Glow wire test       | 850°C Díly podporující živé části / Parts support live parts<br>650°C Ostatní díly / Other parts |

#### Aplikované normy / Applied Standards

EN 62208, IEC 61439-3 Rozváděče nízkého napětí - Část 3: Rozvodnice určené k provozu laiky (DBO). / Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 3: Distribution boards intended for use by laypersons (DBO).