



WAS1600WM



**Wandcontactdoos aardpen, Safety Plus, steekkl., A.x/C.x, wit mat**

**Technische eigenschappen**

**Spanning**

|                   |       |
|-------------------|-------|
| Nominale spanning | 250 V |
|-------------------|-------|

**Stroom / temperatuur**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Nominale stroom | 16 A |
|-----------------|------|

**Gebruiksvoorwaarden**

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Bedrijfstemperatuur | -5 - 40 °C |
|---------------------|------------|

**Frequentie**

|            |            |
|------------|------------|
| Frequentie | 50 - 60 Hz |
|------------|------------|

**Vermogen**

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Energieverbruik standby | 0 W |
|-------------------------|-----|

**Materiaal**

|   |             |
|---|-------------|
| Kleur   | Helderwit   |
| RAL-code  | 9016        |
| Afwerking oppervlakte                                     | Mat         |
| Materiaal   | Thermoplast |
| Oppervlakte behandeling                                   | Onbehandeld |
| Bevat gerecycled materiaal (% van totaal plastic gewicht) | 32,20 %     |

**Afmetingen**

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Hoogte                   | 70,9 mm |
| Breedte                  | 70,9 mm |
| Diepte                   | 41,3 mm |
| Aantal eenheden          | 1       |
| Inbouwdiepte inbouwdozen | 32 mm   |
| Inbouwdiepte             | 32 mm   |

**Aansluiting**

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Type connector/steker                               | Steekklem                 |
| Leidingdoorsnede                                    | 1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup> |
| Aansluitdoorsnede soepele aders zonder adereindhuls | 1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup> |

**Installatie, montage**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Gemonteerd op | Inbouwmontage |
|---------------|---------------|

**Aansluitmogelijkheden**

|                      |                                   |
|----------------------|-----------------------------------|
| Aansluitwijze        | Steekaansluiting                  |
| Met klauwbevestiging | Ja                                |
| Aansluitwijze        | Schroefbevestiging<br>Klemmontage |

**Samenstelling**

|                         |             |
|-------------------------|-------------|
| Type steker contactdoos | Aardingspen |
| Stekerstand gedraaid    | Nee         |
| Met klapdeksel          | Nee         |
| Met ronde aardingspen   | Ja          |
| Met signaallamp         | Nee         |
| Met slot                | Nee         |

**Toebehoren**

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Heeft tekstveld | Nee    |
| Uitgerust met   | Zonder |

**Capaciteit**

|                |   |
|----------------|---|
| Aantal modules | 1 |
|----------------|---|

### Veiligheid

|  |      |
|--|------|
| Met verhoogde aanraakbeveiliging           | Ja   |
| Slagvastheid IK                            | IK05 |
| IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) | IP20 |

### Funcities

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Met oriëntatieverlichting | Nee |
| Met functieverlichting    | Nee |

### Identificatie

|            |     |
|------------|-----|
| Met opdruk | Nee |
|------------|-----|

### Teksten

|               |                              |
|---------------|------------------------------|
| Deur          | Centraalplaat                |
| Bedrading     | Doorverbinden mogelijk       |
| Beveiliging   | Verhoogde aanraakbeveiliging |
| Aansluitwijze | Met steekklemmen             |
| Tekst         | Zonder tekstveld             |

### Geschikt voor

A.1 / A.8 / C.1 / C.8

### Duurzaamheid

|              |    |
|--------------|----|
| Halogeenvrij | Ja |
| RoHS conform | Ja |

### Afbeeldingen | tekeningen

