



Înterupator simplu/cap scara, port eticheta, 10A, 230V,  
10A, alb, 1M QC

WS014



#### Arhitectura

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| Tip comanda    | Înterupator              |
| Tip control    | balansier din o sectiune |
| Numar de taste | 1                        |

#### Comenzi si indicatori

|                    |              |
|--------------------|--------------|
| Led de semnalizare | un accesoriu |
|--------------------|--------------|

#### Principalele caracteristici electrice

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Tensiune nominala | 250 V    |
| Frecventa         | 50/60 Hz |

#### Curent electric

|                |       |
|----------------|-------|
| Curent nominal | 10 AX |
|----------------|-------|

#### Capacitate

|                 |   |
|-----------------|---|
| Numar module WA | 1 |
|-----------------|---|

#### Materiale

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Culoare   | alb                |
| Culoare   | RAL 9010 - alb pur |
| Material  | Policarbonat (PC)  |
| Suprafata | Mat                |

#### Dimensiuni

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| Adâncimea produsului instalat | 33 mm      |
| Înaltimea produsului instalat | 45 mm      |
| Dimensiuni (LxIxI)            | 22.5x45x33 |
| Latimea produsului instalat   | 22 mm      |

#### Montare

|               |        |
|---------------|--------|
| Tip de montaj | altele |
|---------------|--------|

#### Conexiune

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Tipul contactelor | Schimbare    |
| Tip de conexiune  | QuickConnect |

#### Echipament

|               |    |
|---------------|----|
| Port eticheta | da |
|---------------|----|

#### Standarde

|             |            |
|-------------|------------|
| Autorizatii | EN 60669-1 |
|-------------|------------|

#### Protectie

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Cod IK protectie impotriva impactelor mecanice | 07                        |
| Tip de protectie IP                            | IP31D                     |
| Test glow wire                                 | conform NFC-20455 : 960°C |

#### Conditii de utilizare

|                                  |           |
|----------------------------------|-----------|
| Temperatura lucru                | -10 35 °C |
| Temperatura depozitare/transport | -10 50 °C |

#### Identificare

|       |       |
|-------|-------|
| Serie | systo |
|-------|-------|