



WAW2031TA



Wip 2-voudig, heldere lens, A.x/C.x, titaan

Technische eigenschappen

Uitvoering

| | |
|-------------------|------------|
| Bedieningselement | Dubbel wip |
|-------------------|------------|

Bediening en signalering

| | |
|----------------|---|
| Aantal toetsen | 2 |
|----------------|---|

Materiaal

| | |
|---|-------------|
| Bevat gerecycled materiaal (% van totaal plastic gewicht) | 31,02 % |
| Kleur | Titanium |
| RAL-code | 9006 |
| Afwerking oppervlakte | Metalic |
| Materiaal | Thermoplast |
| Oppervlakte behandeling | Gelakt |

Afmetingen

| | |
|---------|-------|
| Hoogte | 55 mm |
| Breedte | 55 mm |
| Diepte | 21 mm |

Capaciteit

| | |
|----------------|---|
| Aantal modules | 0 |
|----------------|---|

Aansluiting

| | |
|-----------------------|--------|
| Type connector/steker | Zonder |
|-----------------------|--------|

Aansluitmogelijkheden

| | |
|---------------|-----------------|
| Aansluitwijze | Klembevestiging |
|---------------|-----------------|

Samenstelling

| | |
|-------------------------------|----|
| Controlevenster/licht uitgang | Ja |
|-------------------------------|----|

Toebehoren

| | |
|-----------------|-----|
| Heeft tekstveld | Nee |
|-----------------|-----|

Veiligheid

| | |
|--|------|
| IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) | IP20 |
| Slagvastheid IK | IK05 |

Gebruiksvoorwaarden

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

Teksten

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Montagewijze | Klembevestiging |
| Verlichting | Voor verlichting |
| Wipchakelaar/-impulsdrukker | Voor wipchakelaar/-impulsschakelaar |

Identificatie

| | |
|---------------|-------------------|
| Samenstelling | Bedieningselement |
|---------------|-------------------|

Geschikt voor

| | |
|-----------------------|--|
| A.1 / A.8 / C.1 / C.8 | |
|-----------------------|--|

Duurzaamheid

| | |
|-----------------|----|
| Halogeenvrij | Ja |
| REACH-SVHC vrij | Ja |
| RoHS conform | Ja |