



WAW1100TA



Wip 1-voudig, tekstveld, A.x/C.x, titaan

Technische eigenschappen

Uitvoering

Bedieningselement Enkele wip

Bediening en signalering

Aantal toetsen 1

Materiaal

Bevat gerecycled materiaal (% van totaal plastic gewicht) 36,33 %
 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 Nee

Toebehoren

Heeft tekstveld Ja

Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection) IP20
 Slagvastheid IK IK05
 Bruikbaar in hogere IP-klasse IP44 in combinatie met afdichtset

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur -5 - 40 °C

Teksten

Montagewijze Klembevestiging
 Tekst Met tekstveld
 Wipschakelaar/-impulsdrukker Voor wipschakelaar/-impulsschakelaar

Identificatie

Samenstelling Bedieningselement

Geschikt voor

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

Duurzaamheid

Halogeenvrij Ja
 REACh-SVHC vrij Ja
 RoHS conform Ja

Afbeeldingen | tekeningen

