



WAW1000TA



Wip 1-voudig, 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) 38,25 %

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 Nee

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

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