



WAW1011TA



Wip 1-voudig, opdruk belsymb., 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

Opdruk	Met opdruk belsymbool
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