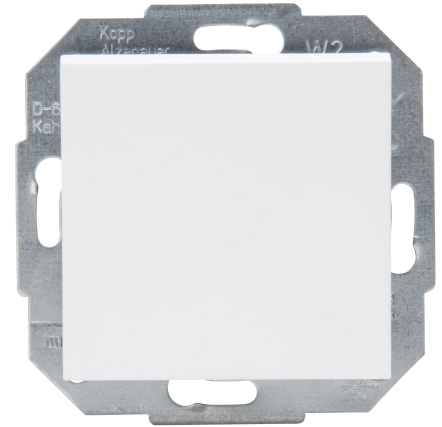


| Artikel nummer | artikelnaam |
|----------------|---------------------------------|
| 588332087 | Athenis - druschakelaar mat-wit |

Athenis - druschakelaar 10A mat-wit

| Technische gegevens | 588332087 |
|--|--------------------------------------|
| Aansluitwijze | Steekklem |
| Met signaallamp | nee |
| Tekstveld/beschrijvingsvlak | nee |
| Terugmeldcontact | nee |
| Materiaal | Kunststof |
| Bevestigingswijze | Klem/schroef bevestiging |
| Aantal wippen | 1 |
| Met verlichting | nee |
| Slagvastheid | IK00 |
| Transparant | nee |
| Aantal modules (bij modulair systeem) | 1 |
| Min. diepte van de inbouwdoos | 32,0 mm |
| Compatible met Apple HomeKit | nee |
| Compatible met Google Assistant | nee |
| Compatible met Amazon Alexa | nee |
| Aantal draaiende contacten | 1 |
| Nom. spanning | 250 |
| Montagewijze | Inbouw (stucwerk) |
| Samenstelling | Basiselement met centrale afdekplaat |
| Bedieningswijze | Wip/drukker |
| Kleur | wit |
| Uitvoering | Enkele drukknop |
| Halogeenvrij | ja |
| Met montageplaat | ja |
| Oppervlaktebescherming | gelakt |
| Nom. (meet)stroom | 10,00 A |
| RAL-nummer (vergelijkbaar) | 9016 |
| Schakelstroom voor fluorescentielampen | 10 AX |
| Drukvlakschakelaar | nee |
| Aantal contacten als verbreekcontact | 0 |
| Aantal contacten als maakcontact | 1 |
| Aantal contacten als wisselcontact | 0 |
| Schakelmateriaalbreedte | 55,0 mm |
| Schakelmateriaalhoogte | 55,0 mm |
| Schakelmateriaaldiepte | 27,0 mm |
| Met IFTTT ondersteuning | nee |



| Technische gegevens | | 588332087 |
|--------------------------------------|------------------------|-----------|
| Met lichtbron | geen | |
| Wasmachineschakelaar | nee | |
| Verlichting | nee | |
| Kwaliteitsklasse | Roestvaststaal (RVS) | |
| Type verlichting | overig | |
| Tekstveld/beschrijvingsvlak | nee | |
| Uitvoering oppervlakte | mat | |
| Type schakeling | Maakcontact (NO) | |
| Geschikt voor beschermingsgraad (IP) | IP20 | |
| Antibacteriële behandeling | nee | |
| Opdruk | zonder | |
| Farbe_Kopp | arctic wit | |