

Basiselement wipchakelaar en wipdrukcontact 10 A 250 V~ wisselchakelaar / wisseldrukcontact

Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
met bevestigingsklauwen	3139 00	10	28,64	01	4010337039136
zonder bevestigingsklauwen	3869 00	1	28,64	01	4010337064565

Kenmerken

- Wipchakelaar en -drukcontact waarbij de linker wip een schakelaar is en de rechter wip een drukcontact.
- Voor schakelen en aansturen van de kleur van de led-oriëntatieverlichting.
- Voor handmatig aansturing van bewegingsmelders.
- Voor het aansturen van dimneveeneenheden.
- Voor het aansturen van geschakelde verlichting.
- Zwevende schakelaarwip zorgt voor automatische en precieze positionering van de wip in het afdekraam.
- Snelle bevestiging (3,5 slagen per bevestigingsklauw).
- Eenvoudigere klauwbevestiging door robuuste schroefkoppen PZ1 / sleufkop / PH.
- Spanningscontrole van voren mogelijk.
- Een uniforme striplengte (11 mm) voor schakelaars en wandcon-tactdozen zorgt voor een snellere en efficiëntere montage.
- Gebruik van massief en soepel draadmateriaal mogelijk.
- Goed toegankelijke ontgrendelhendel.
- Breukvaste sokkel van thermoplast.
- Standaard led-verlichtingselementen van voren inzetbaar.
- Door 180°-draaiing van het verlichtingselement kan afhankelijk van de schakelaar worden gewisseld tussen controleverlichting en continuverlichting.

Technische gegevens

Inbouwdiepte:	32 mm
Aansluitingdoorsnede - voor massieve en soepele geleiders tot:	2,5 mm ²
Nominaal vermogen - LEDi/ CFLi:	100 W