



75144830

**Kosketuspainike 4-osainen lisätoiminnoilla TS Sensor, lasi, puhtaanvalkoinen**

**Tuotemerkki:** Hager

**GTIN:** 4011334383925

**Sähkönumero:** 2803596

Berker TS Sensor - lasipintaiset kosketuspainikkeet lisätoiminnoilla

- Integroidulla väyläkytkentäyksiköllä
- Käyttö koskettamalla kevyesti painikepintoja valkoisen LEDin ympärillä
- Kytkin-, painike-, himmennys- ja verhotoiminnoille
- Yksi- ja kaksipainikekäyttö parametroitavissa
- Yksipainikekäyttö kytkentään, painikkeille, verhoille ja himmennykseen
- Laajennusyksikkö tilanneohjauspainikkeelle
- 8:n valaistustilanteen palautus, asettelu ja tallennus
- Integroitu lämpötila-anturi
- Lämpötilan mittaus sisäisellä ja/tai ulkoisella anturilla keskiarvomuodossa
- Lisäliityntä ulkoiselle lämpötila-anturille
- Käytettävissä termostaatin laajennusyksikkönä
- Sisälämpötila-arvon haku viestintäobjektilla
- Estotoiminto anturipinnalle esim. puhdistettaessa lasipinta
- arvolähetin himmennykselle, asennolle, kirkkaudelle ja lämpötila-arvoille 1 ja 2 tavua
- Väyläliityntä kytkentäliittimellä
- Asennus pystysuuntaisesti
- Käytä asennukseen aina 2-osaista matalaa kojerasiaa, tyyppi 1871
- Adapterirenkaalla irrotussuojaukseen, varjohdistykseen ja erityisasennusolosuhteisiin
- Irrotusimukuppityökalulla

HUOM! Konfiguroitava TS Sensor -painiketuotteet - useita vaihtoehtoja merkintään (teksti ja/tai symbolit) on käytettävissä new product/labelling configurator osoittees sa [configurator.hager.com](http://configurator.hager.com)

- yksilöllisesti merkityille lasi- ja kosketuspainikkeille (määritellyt versiot), uusi tuote-/merkintäkonfiguraattori luo piirrosnumeron, joka pitää lisäksi ilmoittaa tilausta tehtäessä.

**ETIM-tiedot:**

|   |       |
|---|-------|
| Ohjauspisteiden määrä                       | 8     |
| Painikkeiden määrä                          | 0     |
| RAL-numero (vastaava)                       | 9010  |
| Läpinäkyvä                                  | ei    |
| Minimisyvyys (sisäänrakennettu laitekotelo) | 27 mm |

**Hyväksynät / merkinnät:**

