**Uzavírací klapka, elektrická BK 20**

Elektrická uzavírací klapka jako protidešťová ochrana a zábrana proti vniku studeného vzduchu.

MK se servopohonem: Příkon 3 W, jmenovitý proud 0,015 A.

BK s bimetalovým pohonem: Příkon 25 W, jmenovitý proud 0,01 A, náběhový proud 1,8 A - 1s. Regulace otáček pouze pomocí regulátorů STU 2,5 / ST 2,5.

Provedení v třídě ochrany II (bez ochranného vodiče).

Otvírá a zavírá při zapnutí a vypnutí ventilátoru.

MK vyžaduje 4-vodičový přívod.

BK vyžaduje 3-vodičový přívod.

Na zakázku lze dodat provedení s koncovým spínačem. Koncový spínač zareaguje při plně otevřené uzavírací klapce.

Technické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Typ: | BK 20 |
| Tlaková ztráta: | 11 Pa |
| Druh napětí: | Jednofázový proud |
| Napájecí napětí: | 230 V |
| Kmitočet sítě: | 50 Hz / 60 Hz |
| Jmenovitý výkon: | 25 W |
| IJmen: | 0,1 A |
| IMax: | 1,8 A |
| Rozběhový proud: | 1,8 A / 1 s |
| Druh krytí: | IP 55 |
| Pohon: | Bimetal |
| Instalace: | venku |
| Umístění: | Stěna |
| Montážní poloha: | svisle |
| Materiál: | Umělá hmota |
| Barva: | bílá, jako RAL 9016 |
| Barva lamel: | šedostříbrná |
| Hmotnost: | 1,14 kg |
| Hmotnost s obalem: | 1,3 kg |
| Druh klapky: | elektrický |
| Vhodné pro jm. světlost: | 200 mm |
| Šířka: | 325 mm |
| Výška: | 325 mm |
| Hloubka: | 50,5 mm |
| Šířka s obalem: | 335 mm |
| Výška s obalem: | 335 mm |
| Hloubka s obalem: | 60 mm |
| Teplota okolí: | 40 °C |
| Balení: | 1 kus |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799939009 |
| Typové číslo: | 0093.0900 |

Výrobce: MAICO

BK 20 Uzavírací klapka, elektrická