**Dodatkowa płytka obwodu drukowanego ZP 2**

Dodatkowa płytka obwodu drukowanego ZP 2 służy do sterowania opcjonalnymi komponentami, np.

do realizacji bardzo często pożądanej funkcji stałego ciśnienia wentylatorów prądu stałego

do monitoringu filtra sterowanego różnicą ciśnień.

Nawiązanie komunikacji z płytką bazową/ZP 2 odbywa się za pomocą kabla modułowego RJ 12 wchodzącego w zakres dostawy.

Za pomocą znajdującego się na płytce ZP 2 mikroprzełącznika DIP można wybrać odpowiednią funkcję.

Za pomocą znajdującego się na płytce obwodu drukowanego czujnika różnicy ciśnień.

Węże ciśnieniowe wchodzą w zakres dostawy.

Obsługuje centralne urządzenia wentylacyjne WS 120 Trio, WS 160 Flat, WS 170, WS 300 Flat, WR 310/WR 410, WS 320 i WS 470.

Dane Techniczne

|  |  |
| --- | --- |
| Artykuł: | ZP 2 |
| Ciężar: | 0,06 kg |
| Ciężar z opakowaniem: | 0,16 kg |
| Szerokość: | 63 mm |
| wysokość: | 43 mm |
| Głębokość: | 79 mm |
| Szerokość z opakowaniem: | 173 mm |
| Wysokość z opakowaniem: | 79 mm |
| Głębokość z opakowaniem: | 157 mm |
| Jednostka opakowaniowa: | 1 sztuka |
| Odpowiedni dla produktów: | WS 160 Flat, WS 170 KB.., WS 320, WS 470, WR 310, WR 410 |
| Asortyment: | K |
| GTIN (EAN): | 4012799925552 |
| Numer katalogowy: | 0092.0555 |

Producent: MAICO

ZP 2 Dodatkowa płytka obwodu drukowanego