



Czujnik

**Typ
Catalog No.**

**CDWA-01/3c
300296**

Program dostaw

| | | |
|-----------------|--|-----------------------|
| Typ produktu | | Czujnik |
| Rodzaj montażu | | Montaż powierzchniowy |
| Zasilanie | | Akumulator |
| Rodzaj czujnika | | Styk okienny |
| Kolor | | Szary |

Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

| | | |
|---|--|-------------------|
| Instalacyjne systemy magistralne (EG000032) / Czujnik fizyczny do systemów magistralnych (EC000926) | | |
| Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Magistrala danych / Magistrala-czujnik systemowy (ecl@ss10.0.1-27-14-31-37 [AKE305014]) | | |
| System magistralny KNX | | Nie |
| System magistralny KNX z transmisją radiową | | Nie |
| System magistralny Funkbus (radiowy) | | Tak |
| System magistralny LON | | Nie |
| System magistralny Powernet | | Nie |
| Inne systemy magistralne | | xComfort |
| Komunikacja bezprzewodowa dwukierunkowa | | Tak |
| Model | | Inne |
| Sposób montażu | | Montaż podtynkowy |
| Ze złączem magistrali | | Tak |
| Z DCF77 | | Nie |
| Sygnal dźwiękowy | | Nie |
| Z ogrzewaniem | | Nie |
| Kolor | | Szary |
| Numer RAL (zbliżony) | | 7011 |
| Wejście analogowe | | Nie |
| Liczba wejść binarnych | | 0 |
| Stacja pogodowa | | Nie |
| Stopień ochrony (IP) | | IP20 |