



52037009

K.1 System przywoławczy Sygnalizator świetlny z ramką, biały połysk

Specyfikacja techniczna

Konfiguracja sieci

Sieć zachowanie sygnału dzwonka w razie awarii i przywrócenia zasilania

Materiał

| | |
|--------------------------|--------------|
| Kolor linii dekoracyjnej | biały |
| Kolor | śnieżnobiały |
| Kolor | biały |
| Kolor RAL | RAL 9010 |
| Powierzchnia | połysk |

Sterowanie LED

BLC z 4 czerwonymi diodami LED

Instalacja / Montaż

Dla instalacji w standardowych puszkach podtynkowych wg DIN 49073-1

Montaż element centralny do mocowania wtykowego

Podłączenie

Rodzaj przyłącza z zaciskami śrubowymi

Wyposażenie

Brzęczyk możliwość ustawienia dzwonka w postaci sygnału ciągłego lub pulsującego ; możliwość podłączenia sygnału dźwiękowego do sygnalizatora świetlnego

Bezpotencjałowy z bezpotencjałowym zestykiem przekaźnikowym do przekierowywania sygnału dzwonka, np. do centrali telefonicznej

Warunki użytkowania

Temperatura robocza -5...40 °C

Oznaczenie

Główna linia projektowa Berker K.1

Instrukcje

Tekst wskazówki Zalecenie: Użyć głębokiej puszkki.