




Karta katalogowa

| Kolor | Oznaczenie handlowe |
|---|---|
|  | Biały |
| | ZŁN-1RSF/m/00 |
| | Sterowanie |
| | bezprzewodowe |
| Stopień ochrony (IP): | IP20 |
| Informacje dodatkowe: | Element wykonawczy: pojedynczy przekaźnik wielofunkcyjny Programowalne funkcje przekaźnika: bistabilny, monostabilny, czasowy, załącz - wyłącz Zasilanie cewki: 250V~ Możliwa ilość nadajników: 32 szt. Typ styku: separowany styk wyjściowy NO, 8 A (AC-1) Zaciski: śrubowe (max 2,5mm²) Retransmisja sygnałów z nadajnika Częstotliwość: 868 MHz Pobór mocy czuwanie/praca: 0,25 W/ 0,6 W Temperatura pracy: - 25 - 65o C Współpracuje z innymi elementami systemu F&Wave Wymiary nadajnika: 43mm x 48mm x 20mm |
| Materiał: | Tworzywo sztuczne, metal |
| Wykończenie powierzchni: | Naturalny |
| Podświetlenie: | Lampka LED |
| Szerokość osprzętu (mm): | 71 |
| Wysokość osprzętu (mm): | 71 |
| Głębokość osprzętu (mm): | 14 |
| Ilość w opakowaniu zbiorczym [szt.]: | 5 |
| Kod EAN: | 5907577499266 |
| Typ opakowania jednostkowego: | Blister dół, blister góra |
| Wysokość opakowania jednostkowego (mm): | 165 |
| Szerokość opakowania jednostkowego (mm): | 110 |
| Waga wyrobu (kg): | 0.098 |
| Typ opakowania zbiorczego: | Pudełko |
| Wysokość opakowania zbiorczego (mm): | 90 |
| Szerokość opakowania zbiorczego (mm): | 162 |
| Długość opakowania zbiorczego (mm): | 237 |