



**Typ**  
**Catalog No.**

**HIS-32/2**  
**167351**

Abbildung ähnlich

## Dane techniczne zgodne z ETIM 7.0

|   |  |    |           |
|---|--|----|-----------|
| Aparatura modułowa lub do montażu powierzchniowego (EG000062) / Łącznik modułowy (EC001545)   |  |    |           |
| Elektrotechnika, automatyzacja i technologia / Instalacja, urządzenie elektryczne / Modułowa obudowa do szafek elektroinstalacyjnych / Przelącznik wbudowany do szafek (ecl@ss10.0.1-27-14-23-01 [AFZ813014]) |  |    |           |
| Funkcja przełączająca   |  |    | Wyłącznik |
| Liczba styków zwiernych   |  |    | 0         |
| Liczba styków rozwiernych   |  |    | 0         |
| Liczba styków przełącznych  |  |    | 0         |
| Liczba biegunów   |  |    | 2         |
| Prąd znamionowy   |  | A  | 32        |
| Napięcie znamionowe   |  | V  | 240       |
| Minimalne napięcie znamionowe   |  | V  | 240       |
| Znamionowa zdolność łączeniowa  |  | kA | 0         |
| Wytrzymałość zwarciova (Icw)  |  | kA | 2         |
| Rodzaj napięcia   |  |    | AC        |
| Wymuszone otwarcie styków (zgodnie z DIN VDE 0113)  |  |    | Nie       |
| Z lampką sygnalizacyjną   |  |    | Nie       |
| Kolor klosza  |  |    |           |
| Źródło światła  |  |    |           |
| Trzonek źródła światła  |  |    |           |
| Maksymalna moc źródła światła   |  | W  | 0         |
| Szerokość wyrażona liczbą modułów   |  |    | 2         |
| Głębokość wbudowania  |  | mm | 69.5      |
| Stopień ochrony (IP)  |  |    | IP20      |