

## Wyłącznik silnikowy GZ1E napęd przyciskowy I=24-32A zaciski skrzynkowe

Wyłącznik silnikowy GZ1E napęd przyciskowy I=24-32A zaciski skrzynkowe. gama produktów: EasyPact - Nazwa produktu: EasyPact TVS - skrócona nazwa urządzenia: GZ1E - Typ produktu lub komponentu : wyłącznik - zastosowanie urządzenia: silnik.



### Informacje ogólne

|                           |  |
|---------------------------|--|
| GTIN/EAN                  | 3606480567919                                      |
| Alt. ID produktu          | GZ1E32   |
| Nazwa producenta          | SCHNEIDER ELECTRIC                                 |
| ID produktu wg producenta | GZ1E32   |
| Nazwa marki               | Schneider Electric                                 |
| Seria produktu            | Sterowanie i zabezpieczenia silnikowe TeSys K, D i |
| PKWiU                     | 27.12.22.0   |

### Opis ETIM

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Klasa   | Wyłącznik silnikowy (EC000074)        |
| Grupa   | Urządzenia niskonapięciowe (EG000017) |
| Zakres nastawy wyzwalacza przeciążeniowego                  | 24..32 A                              |
| Zakres nastawy wyzwalacza zwarciovego                       | 0..0 A                                |
| Czułość na zanik fazy                                       | Nie                                   |
| Sposób wyzwalania   | Termomagnetyczny                      |
| Znamionowe napięcie pracy                                   | 690..690 V                            |
| Znamionowy prąd ciągły lu                                   | Brak informacji                       |
| Znamionowa moc pracy dla AC-3, 230 V                        | 7,5 kW                                |
| Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V                        | 15 kW                                 |
| Rodzaj podłączenia styków głównych                          | Połączenie śrubowe                    |
| Rodzaj elementu wykonawczego                                | Przycisk                              |
| Budowa urządzenia   | Kompletne urządzenie w obudowie       |
| Ze zintegrowanym stykiem pomocniczym                        | Nie                                   |
| Ze zintegrowanym wyzwalaczem podnapięciowym                 | Nie                                   |
| Liczba biegunów   | 3                                     |
| Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icu przy 400 V, AC | 40 kA                                 |
| Stopień ochrony (IP)  | IP20                                  |

|           |         |
|-----------|---------|
| Wysokość  | 89 mm   |
| Szerokość | 44,5 mm |
| Głębokość | 78 mm   |

### Dodatkowe atrybuty produktu

|        |         |
|--------|---------|
| ERP ID | 1078521 |
|--------|---------|