



Profil RS 100 oferuje elastyczne rozwiązanie spełniające potrzeby montażowe, ponieważ możliwe jest zastosowanie zarówno montażu na szynie DIN i montażu ściennego. Ta wszechstronność ułatwia integrację z różnymi otoczeniami i aplikacjami. Obudowę można wykorzystać w normie Eurocard PCB.

Profil można ciąć do rozmiaru, dzięki czemu można go precyzyjnie dostosować do specyficznych wymagań. W przypadku szczególnie ciężkich komponentów można zastosować dodatkowe nóżki blokujące, aby poprawić stateczność, a tym samym zwiększyć bezpieczeństwo instalacji.

Kolejną praktyczną funkcją jest opcja użycia profilu osłonowego do ochrony dużych komponentów.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | Stopka zatrzaskowa, RS 80, RS 90, RS 100 pomarańczowy, Stopka zatrzaskowa, Szerokość: 17.5 mm |
| Nr zam. | 1020690000 |
| Typ | RF 108 OR 2000 |
| GTIN (EAN) | 4032248740154 |
| Ilość | 20 szt. |

Dane techniczne

Dopuszczenia

| | |
|------|--------|
| ROHS | Zgodny |
|------|--------|

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|----------|------------------|-------------|
| Głębokość | 26.8 mm | Głębokość (cale) | 1.0551 inch |
| Wysokość | 107.2 mm | Wysokość (cale) | 4.2205 inch |
| Szerokość | 17.5 mm | Szerokość (cale) | 0.689 inch |
| Masa netto | 8.15 g | | |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Status zgodności z dyrektywą RoHS | Zgodne, bez wyłączenia |
| REACH SVHC | Bez SVHC powyżej 0,1 wt% |

Dane materiałowe

| | | | |
|---------------------------------------|--------------|---------------------|---------|
| Klasa palności wg UL 94 | V-0 | Materiał izolacyjny | PA 66/6 |
| Powierzchnia | nieobrobiony | Materiał podstawowy | PA 66 |
| Porównywalny wskaźnik śledzenia (CTI) | 600 ≤ CTI | | |

Dane ogólne

| | | | |
|--------------------------|--------------|---------------------|------|
| Barwny | pomarańczowy | Stopień ochrony | IP00 |
| Tabela kolorów (podobny) | RAL 2000 | możliwość zalewania | Nie |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002779 | ETIM 9.0 | EC002779 |
| ETIM 10.0 | EC002779 | ECLASS 14.0 | 27-19-06-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-19-06-05 | | |