

D-ST 2,5-0,8 OG

Płytko końcowa



Kod producenta: **3030511**

Opis produktu

Płytko końcowa, głębokość: 29 mm, szerokość: 0,8 mm, wysokość: 48,6 mm, kolor: pomarańczowy

Dane techniczne

Właściwości produktu

Typ produktu	Pokrywa zamykająca
Status utrzymania danych	
Wersja artykułu	02

Warunki środowiskowe i żywotność

Warunki otoczenia	
Temperatura otoczenia (praca)	-60 °C ... 110 °C (Zakres temperatur roboczych, w tym nagrzewanie własne, maks. krótkotrwała temperatura robocza - patrz RTI Elec.)
Temperatura otoczenia (składowanie/transport)	-25 °C ... 60 °C (krótkotrwanie, nie powyżej 24 h, -60 °C do +70°C)
Temperatura otoczenia (montaż)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura otoczenia (aktywacja)	-5 °C ... 70 °C
Dopuszczalna wilgotność powietrza (praca)	20 % ... 90 %
Dopuszczalna wilgotność powietrza (składowanie/transport)	30 % ... 70 %

D-ST 2,5-0,8 OG

Płytko końcowa



Dane materiału

Kolor	pomarańczowy (RAL 2003)
Materiał	PA
Klasa palności wg UL 94	V0
Statyczne zastosowanie materiału izolacyjnego w zimnie	-60 °C
Względny wskaźnik temperatury izolacji (Elec., UL 746 B)	130 °C
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R22	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R23	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R24	HL 1 - HL 3
Ochrona przeciwpożarowa pojazdów szynowych (DIN EN 45545-2) R26	HL 1 - HL 3
Palność powierzchni NFPA 130 (ASTM E 162)	wynik pozytywny
Gęstość optyczna gazów spalinowych NFPA 130 (ASTM E 662)	wynik pozytywny
Toksyczność gazów spalinowych NFPA 130 (SMP 800C)	wynik pozytywny

Wymiary

Szerokość	0,8 mm
Wysokość	48,6 mm
Głębokość	29 mm

Wskazówki

Uwaga dotycząca eksploatacji	Mostki lub mostki redukcyjne nie mogą być stosowane poza pokrywą.
------------------------------	---