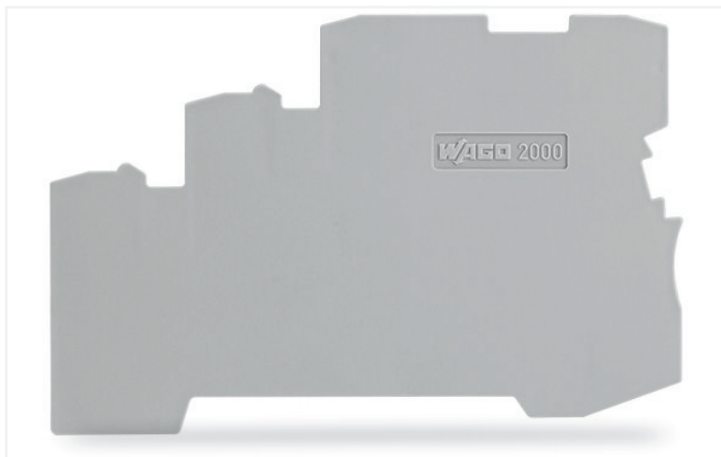


karta katalogowa | nr katalogowy: 2000-5391

ścianka końcowa/wewnętrzna; grubość 1 mm; do złączy 3-przewodowych; szary

<https://www.wago.com/2000-5391>



kolor: ■ szary

Wymiary

szerokość 1 mm / 0.039 in

Dane mechaniczne

sposób montażu do montażu zatrzaskowego

Dane materiałowe

specyfikacja danych materiałowych [patrz tutaj](#)

kolor szary

grupa materiału izolacyjnego I

materiał izolacyjny obudowy głównej poliamid (PA66)

klasa palności wg UL 94 V0

obciążenie ogniowe 0,131 MJ

masa 3,7 g

Warunki środowiskowe

temperatura montażu -35 ... +85°C

długotrwała temperatura pracy -60 ... +105°C

Dane handlowe

eCl@ss 10.0 27-14-11-33

eCl@ss 9.0 27-14-11-33

ETIM 8.0 EC000886

ETIM 7.0 EC000886

szt./opak. 100 (25) szt.

rodzaj opakowania karton

kraj pochodzenia DE

GTIN 4055143393942

numer taryfy celnej 85389099990

Zgodność z wymaganiami ochrony środowiska

Status zgodności z dyrektywą RoHS

Compliant, No Exemption

Aprobaty/certyfikaty

General approvals



aprobata	norma	oznaczenie certyfikatu
UL Underwriters Laboratories Inc.	UL 1059	E45172

Declarations of conformity and manufacturer's declarations



aprobata	norma	oznaczenie certyfikatu
Railway WAGO GmbH & Co. KG	-	Railway Ready

Do pobrania

Environmental Product Compliance

Compliance Search



Environmental Product
Compliance 2000-5391

Dokumentacja

Dodatkowe informacje


Technical Section	pdf 2240.62 KB	
-------------------	-------------------	---

Bid Text


2000-5391	19.02.2019	xml 2.55 KB	
2000-5391	27.04.2017	doc 23.50 KB	

Dane CAD/CAE

Dane CAD

2D/3D Models 2000-5391	
---------------------------	---

CAE data

EPLAN Data Portal 2000-5391	
ZUKEN Portal 2000-5391	