

2141029-1 ✓ ATIVO

AMP | Caixa de Fusíveis e Relés Conectada por Cabo Modular

Número interno da TE: 2141029-1

Fuse Holder, Miniature Fuse, 16 Fuses (Minimum), 16 Position, Secondary Locking, UL 94HB, Modular Hard Wired Fuse and Relay Box, Module Components

[Visualizar em TE.com >](#)



Automotive Parts > Caixas de Distribuição de Energia > Componentes Modulares



Tipo de componente: **Suporte de Fusíveis**

Tipo de fusível: **Fusível em miniatura**

Número de Fusos (mínimo): **16**

Número de posições: **16**

Recurso de bloqueio primário: **Corpo Limpo**

Características

Características do tipo do produto

Tipo de componente	Suporte de Fusíveis
Tipo de fusível	Fusível em miniatura
Recurso de bloqueio primário	Corpo Limpo

Recursos de configuração

Número de Fusos (mínimo)	16
Número de posições	16

Características elétricas

Arquitetura de tensão nominal	12
Tensão de operação	12

Características do corpo

Bloqueio secundário	Sim
---------------------	-----

Condições de uso

Intervalo amplo de temperatura de operação	-40 – 85[-40 – 185]
--	---------------------

Normas da indústria

Classificação de inflamabilidade UL	UL 94HB
Classificação IP	IP2X

Outro

Acoplamento com outros módulos TE

Sim

Conformidade[Para obter a documentação de conformidade, visite a página do produto em TE.com>](#)

Diretiva RoHS da UE 2011/65/UE	Compliant
Diretiva ELV da UE 2000/53/CE	Compliant
China RoHS 2 Diretiva MIIT Ordem nº 32, 2016	有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold
Regulamento REACH da UE (CE) N° 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JUNE 2025 (250) Does not contain REACH SVHC
Teor de halogênio	Low Halogen - Br, Cl, F < 900 ppm per homogenous material. Also BFR/CFR/PVC Free
Capacidade de processo de solda	Not applicable for solder process capability

Isenção de responsabilidade de conformidade do produto

Essas informações são fornecidas com base em averiguação razoável de nossos fornecedores e representam nosso conhecimento atual com base nas informações fornecidas. Essas informações estão sujeitas a alterações. Os códigos de peças que a TE identificou como em conformidade com a RoHS da UE têm uma concentração máxima de 0,1% em peso (materiais homogêneos) de chumbo, cromo hexavalente, mercúrio, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP, DIBP e 0,01% de cádmio, ou se qualificam para isenção a esses limites conforme definido nos Anexos da Diretiva 2011/65/EU (RoHS2). Os produtos elétricos e eletrônicos acabados terão marcação CE como exigido pela Diretiva 2011/65/UE. Os componentes podem não ter a marcação CE. Os códigos de peças que a TE identificou como em conformidade com a ELV da UE têm uma concentração máxima de 0,1% em peso (materiais homogêneos) de chumbo, cromo hexavalente, mercúrio, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP, DIBP e 0,01% de cádmio, ou se qualificam para isenção a esses limites conforme definido nos Anexos da Diretiva 2000/53/EU (ELV). Em relação ao Regulamento REACH, as informações que a TE fornece sobre substâncias SVHC em artigos para este código de peça baseiam-se na mais recente "Orientação sobre os requisitos para substâncias nos artigos" da Agência Europeia de Produtos Químicos (ECHA) publicada nesta URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

Peças compatíveisCódigo da peça da TE 2141031-2
FIXATION,BRAKET FOR BOX,ASSYCódigo da peça da TE 2141031-1
FIXATION,BRAKET FOR BOX,ASSYCódigo da peça da TE CAT-AM705-T273
AMP MCP, RECEPΤÁCULO E ABACódigo da peça da TE 1-2141095-1
FUSE BOX HSG,HARD WIRED,PILOT PART**Também na série | Caixa de Fusíveis e Relés Conectada por Cabo Modular**



Acessórios para Caixas de Distribuição
Cabeadas(12)



Automotive Signal & Power Connector
Housings(1)



Carcaças para Conectores
Automotivos(1)



Componentes Modulares(16)



Outros Acessórios para Conexões
Automotivas(1)

Cientes também compraram



Código da peça da TEYDIV44E23-
35PNC009
RECP ASSY



Código da peça da TE42100-2
FF 250 REC 18-14AWG TPBR



Código da peça da TE42460-2
FF 250 TAB 18-14AWG TPBR



Código da peça da TE144934-1
SHIELD MQS 26P ASS'Y



Código da peça da TE171638-1
MINI U-M-N-L PIN CONT. L.P.



Código da peça da TE180908
FF 250 TAB HSG 2P NYLON NAT



Código da peça da TE1-1355877-1
AMP MCP 2.8, CONTACT LANCELESS



Código da peça da TE1658659-1
KIT,HDP-20,ENCLSUR,PLUG,SIZE 3



Código da peça da TE2141022-1
RELAY BOX ASSY,HARD WIRED



Código da peça da TEEK7277-000
202S142-25C-0

Documentos

Desenho do produto**FUSE BOX ASSY,HARD WIRED**

Inglês

Arquivos CAD

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_2141029-1_B.2d_dxf.zip](#)

Inglês

3D PDF

3D

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_2141029-1_B.3d_igs.zip](#)

Inglês

Modelo de visualização do cliente

[ENG_CVM_CVM_2141029-1_B.3d_stp.zip](#)

Inglês

Ao baixar o arquivo CAD, aceito e concordo com os [Termos e Condições](#) de uso.**Fichas de dados e páginas de catálogo****MFINITY Modular Hard Wired Fuse and Relay Box**

Inglês

Especificações do Produto**Especificações da aplicação**

Inglês