

ETA 1180 01 1A**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Zdjęcie produktu**

Podobny do przedstawionego na ilustracji
Weidmüller oferuje wyłączniki do integracji naszych złą-
czek bezpiecznikowych z bezpiecznikami samochodowy-
mi o zakresie od 100 mA do 25 A.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|------------------------------|
| Wykonanie | Bezpiecznik miniaturowy, 1 A |
| Nr zam. | 1278950000 |
| Typ | ETA 1180 01 1A |
| GTIN (EAN) | 4050118091366 |
| Ilość | 5 Szt. |

ETA 1180 01 1A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Dane techniczne

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|---------|------------------|------------|
| Głębokość | 52,3 mm | Głębokość (cale) | 2,059 inch |
| Wysokość | 24,4 mm | Wysokość (cale) | 0,961 inch |
| Szerokość | 8,2 mm | Szerokość (cale) | 0,323 inch |
| Masa netto | 10,6 g | | |

Informacje ogólne

| | |
|---------------------|--------------------|
| Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni |
|---------------------|--------------------|

Wkładki bezpiecznikowe

| | | | |
|-----------|------------------------|------|-----|
| Barwny | czarny | Prąd | 1 A |
| Wykonanie | element bezpiecznikowy | | |

dalsze dane techniczne

| | | | |
|---------------------|--------------------|----------------|---------|
| Wskazówka montażowa | montaż bezpośredni | rodzaj montażu | wtykany |
|---------------------|--------------------|----------------|---------|

dane tworzywa

| | |
|--------|--------|
| Barwny | czarny |
|--------|--------|

dane znamionowe

| | | | |
|---------------------|------|-----------------|-----|
| Napięcie znamionowe | 64 V | Prąd znamionowy | 1 A |
|---------------------|------|-----------------|-----|

parametry systemu

| | |
|-----------|------------------------|
| Wykonanie | element bezpiecznikowy |
|-----------|------------------------|

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000035 | ETIM 7.0 | EC000035 |
| ETIM 8.0 | EC002704 | ETIM 9.0 | EC002704 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-20-01 | ECLASS 9.1 | 27-14-20-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-20-01 | ECLASS 11.0 | 27-14-20-01 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-20-01 | ECLASS 13.0 | 27-14-20-01 |

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

| | |
|------------|---|
| REACH SVHC | / |
|------------|---|

Dopuszczenia

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

Pobieranie

| | |
|--------------------------|---|
| Dane projektowe | CAD data – STEP |
| Dokumentacja użytkownika | StorageConditionsTerminalBlocks |
| Katalogi | Catalogues in PDF-format |