

ETA 1180 01 3.5A

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Jako akcesoria do naszego szerokiego asortymentu złą-
czek bezpiecznikowych oferujemy również odpowiednie
wkładki bezpiecznikowe. Oferta obejmuje bezpieczniki
do ochrony urządzeń (bezpieczniki miniaturowe) o roz-
miarach od 5x20 mm do 10x38 mm, wkładki bezpieczni-
kowe E 14 do E 18, a także bezpieczniki samochodowe
i wyłączniki automatyczne. Pierścienie ograniczające do
uchwytów bezpieczników uzupełniają ofertę.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|--|
| Wersja | Bezpiecznik miniaturowy, slo-blo (zwłoczny), 3.5 A |
| Nr zam. | 1279010000 |
| Typ | ETA 1180 01 3.5A |
| GTIN (EAN) | 4050118091397 |
| Ilość | 5 szt. |

Dane techniczne

Dopuszczenia

ROHS Zgodny

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|---------|------------------|-------------|
| Głębokość | 52.3 mm | Głębokość (cale) | 2.0591 inch |
| Wysokość | 24.4 mm | Wysokość (cale) | 0.9606 inch |
| Szerokość | 8.2 mm | Szerokość (cale) | 0.3228 inch |
| Masa netto | 10.6 g | | |

Temperatury

Temperatura otoczenia -5 °C...40 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Informacje ogólne

Wskazówka montażowa montaż bezpośredni

dalsze dane techniczne

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

dane tworzywa

Barwny czarny

dane znamionowe

| | | | |
|---------------------|------|----------------------------|-------|
| Napięcie znamionowe | 64 V | Znamionowe natężenie prądu | 3.5 A |
|---------------------|------|----------------------------|-------|

parametry systemu

Wykonanie element bezpiecznikowy

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002704 | ETIM 9.0 | EC002704 |
| ETIM 10.0 | EC002704 | ECLASS 14.0 | 27-14-20-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-20-01 | | |