

SAIE-M23-L-W 25X25**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Okrągłe wtyki M23 cechuje się dużą liczbą cykli łączenia, dużą obciążalnością prądową oraz dużą gęstością upakowania przy minimalnych wymiarach.

Obudowy, wkładki oraz styki zaprasowywane trzeba zamawiać oddzielnie.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|--|
| Wersja | Sensor/Actuator plug-in connector, Built-in plugs, Empty enclosure |
| Nr zam. | 1170330000 |
| Typ | SAIE-M23-L-W 25X25 |
| GTIN (EAN) | 4032248962273 |
| Ilość | 1 szt. |

SAIE-M23-L-W 25X25

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

www.weidmueller.com

Technical data

Dopuszczenia

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

Wymiary i masa

| | |
|------------|------|
| Masa netto | 68 g |
|------------|------|

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Dane techniczne adaptowalnych złączy wtykowych

| | | | |
|-----------------------------|---------------------|------------------|-------------|
| Podstawowy materiał obudowy | stop miedzi i cynku | Stopień ochrony | IP67, IP69K |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 | Przyłącze ekranu | Tak |
| Zakres temperatury obudowy | -40...+125 °C | | |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC003556 | ETIM 9.0 | EC003556 |
| ETIM 10.0 | EC003556 | ECLASS 14.0 | 27-44-02-24 |
| ECLASS 15.0 | 27-44-02-24 | | |

SAIE-M23-L-W 25X25

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

Drawings

www.weidmueller.com

Rysunek wymiarowy

