

SKMU PG9-K GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Rzeczywisty wygląd może różnić się od przedstawionego na ilustracji.



Oprócz dławnic kablowych o szerokim zakresie zastosowań, portfolio produktów uzupełniają wtyczki, kompensatory nacisku, adaptery i odpowiednie akcesoria, takie jak nakrętki zabezpieczające, pierścienie uszczelniające, podkładki płaskie i pierścienie uziemiające.

Ogólne dane zamówieniowe

| | |
|------------|---|
| Wersja | SKMU PA (nakrętka kontruująca z tworzywa sztucznego), Nakrętka kontruująca, PG 9, 5 mm, poliamid 6 (PA6 - GF30) |
| Nr zam. | 1697450000 |
| Typ | SKMU PG9-K GR |
| GTIN (EAN) | 4008 190880569 |
| Ilość | 100 szt. |

Dane techniczne

Dopuszczenia

Atesty



ROHS

Zgodny

Wymiary i masa

| | | | |
|------------|-------|-----------------|-------------|
| Wysokość | 5 mm | Wysokość (cale) | 0.1968 inch |
| Masa netto | 1.4 g | | |

Temperatury

Temperatura eksploatacyjna -40 °C...100 °C

Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

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

Informacje ogólne

| | | | |
|-----------------------------------|-------------------------|------------------------------------|----------|
| Silikon | Nie | średnica zewnętrzna | 25.41 mm |
| Klasa palności wg UL 94 | HB | zakres temperatur roboczych, maks. | 100 °C |
| zakres temperatur roboczych, min. | -40 °C | skok gwintu | 1.41 mm |
| Halogenki | Nie | rozmiar klucza 1 | 22 mm |
| grubość | 5.00 mm | Dławnica kablowa | PG 9 |
| Materiał podstawowy | poliamid 6 (PA6 - GF30) | gwint (zewnątrzny) | PG 9 |
| gwint (wewnętrzny) | PG 9 | długość gwintu | 5 mm |

Klasyfikacje

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000940 | ETIM 9.0 | EC000940 |
| ETIM 10.0 | EC000940 | ECLASS 14.0 | 27-14-08-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-07 | | |

