

**VP 21-K54****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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	VPK (wtyk zaślepiający z tworzywa sztucznego), Korek, zamknięte, PG 21, 8 mm, IP65, poliamid 6 (PA6 - GF30)
Nr zam.	<a href="#">0295160000</a>
Typ	VP 21-K54
GTIN (EAN)	4008190012007
Ilość	50 szt.

## VP 21-K54

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technical data

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Wysokość	4 mm	Wysokość (cale)	0.1575 inch
Długość	12 mm	Długość (cale)	0.4724 inch
Średnica	28.3 mm	Grubość ścianki, min.	0.5 mm
Grubość ścianki, maks.	7 mm	Masa netto	3.8 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

średnica głowicy	33.00 mm	rodzaj ochrony z GWDR	IP65
Klasa palności wg UL 94	V-2	zakres temperatur roboczych, maks.	100 °C
zakres temperatur roboczych, min.	-40 °C	Halogenki	Nie
Stopień ochrony	IP54	Dławnica kablowa	PG
Materiał podstawowy	poliamid 6 (PA6 - GF30)	średnica pierścienia uszczelniającego	28.30 mm
gwint (zewnątrzny)	PG 21	długość gwintu	8 mm

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ETIM 10.0	EC000451	ECLASS 14.0	27-14-08-05
ECLASS 15.0	27-14-08-05		

Drawings

