

VP 21-K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

A kép illusztráció



A számos alkalmazáshoz használható tömszelencék mellett a termékválasztékban megtalálhatók dugaszok, nyomáskiegyenlítő elemek, adapterek és a megfelelő tartozékok, mint pl. a záróanyák, tömítőgyűrűk, lapos alátétek és földelő gyűrűk.

Általános rendelési adatok

Változat	VPK (műanyag záródugó), Záródugók, zárt állapotban, PG 21, 8 mm, IP65, Poliamid 6 (PA6 - GF30)
Rendelési szám	0295160000
Típus	VP 21-K54
GTIN (EAN)	4008190012007
Qty.	50 Stück

VP 21-K54

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Magasság	4 mm	Magasság (coll)	0,157 inch
Hossz	12 mm	Hossz, inch	0,472 inch
Átmérő	28,3 mm	Falvastagság, min.	0,5 mm
Falvastagság, max.	7 mm	Nettó tömeg	3,8 g

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérséklet	-40 °C...100 °C
-------------------	-----------------

Általános információk

Anyag	Poliamid 6 (PA6 - GF30)	Fej átmérő	33 mm
Halogén	Nem	Külső menet	PG 21
Menet hossza	8 mm	Tömszelencék	PG
Tömítőgyűrű átmérője	28,3 mm	UL 94 éghetőségi osztály	V-2
Védelmi osztály	IP54	Védelmi osztály, GWDR	IP65
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	100 °C	Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C

Besorolások

ETIM 6.0	EC000451	ETIM 7.0	EC000451
ETIM 8.0	EC000451	ETIM 9.0	EC000451
ECLASS 9.0	27-14-44-25	ECLASS 9,1	27-14-44-33
ECLASS 10.0	27-14-44-25	ECLASS 11.0	27-14-44-25
ECLASS 12.0	27-14-08-05	ECLASS 13.0	27-14-08-05

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	

