

GWDR M16-W**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Neben Kabelverschraubungen für die unterschiedlichsten Anwendungen, wird das Produktportfolio durch Verschlussstopfen, Druckausgleichselemente, Adaptoren und das dazugehörige Zubehör an Gegenmuttern, Dichtringen, Flachscheiben und Erdungsringen abgerundet.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	geschlossen, M 16, Nylon 6
Best.-Nr.	1185600000
Art	GWDR M16-W
GTIN (EAN)	4064675423256
VPE	100 ST

Technische Daten

Zulassungen

ROHS	Konform
------	---------

Abmessungen und Gewichte

Durchmesser	16 mm	Nettogewicht	1.5 g
-------------	-------	--------------	-------

Temperaturen

Betriebstemperatur	-50 °C... 120 °C
--------------------	------------------

Umweltanforderungen

RoHS-Konformitätsstatus	Konform ohne Ausnahme
REACH SVHC	Keine SVHC über 0,1 Gew.-%

Allgemeine Angaben

Außendurchmesser	26 mm	Brennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
Einsatztemperaturbereich, max.	120 °C	Einsatztemperaturbereich, min.	-50 °C
Halogene	halogenfrei	Stärke	2.00 mm
Verschraubung	M 16	Werkstoff	Nylon 6
Dichtring Durchmesser	16.00 mm	Gewinde (außen)	M 16
Innendurchmesser D2	16.30 mm		

Klassifikationen

ETIM 8.0	EC001181	ETIM 9.0	EC001181
ETIM 10.0	EC001181	ECLASS 14.0	27-43-03-19
ECLASS 15.0	27-43-03-19		