



Membrantülle, M16

Typ
Art.-Nr.

KT-M16
216983



Powering Business Worldwide™

Lieferprogramm

Sortiment			Allgemeines Schaltschrankzubehör
Zubehör			Kabelmanagement
Zubehör			Kabeltüllen Membrantüllen metrisch
Schutzart			bis IP66
Beschreibung			mit integrierter Durchsteckmembran
Werkstoff			PE und thermoplastisches Elastomer halogenfrei
Oberflächenbeschaffenheit			RAL 7035
Leitungseinführung			M16
Bohrungsdurchmesser		mm	16,5
Leitungsaußendurchmesser		mm	1 - 9
Verwendung Kabel NYM/NYY, 4-adrig		mm ²	H03VV-F3 x 0.75, NYM 1 x 16/3 x 1.5

Technische Daten

Allgemeines

Schutzart			bis IP66
-----------	--	--	----------

Material

Werkstoff			PE und thermoplastisches Elastomer halogenfrei
Farbe			Grau, RAL 7035
Temperaturbeständig			-40 °C - 80 °C, kurzzeitig bis ca. 100 °C
Chemische Beständigkeit			Beständig gegen: Alkohol, tierische und pflanzliche Fette, schwache Laugen, schwache Säuren, Wasser
Spannungsrisssgefahr			relativ hoch

Abmessungen

