



KABELVERSCHRAUBUNGEN metrisch



Powering Business Worldwide™

Typ **V-M32**
Art.-Nr. **206912**

Katalog Nr.

Lieferprogramm

Sortiment
Zubehör
Leitungseinführung
Bohrungsdurchmesser
Leitungsaußendurchmesser
Verwendung Kabel NYM/NYY, 4-adrig
Beschreibung

mm
mm
mm²

Allgemeines Schaltschrankzubehör
Kabelmanagement
M32
32,5
13 - 21
NYM 5 x 10
Brandklasse V2 nach UL94
mit Gegenmutter und integrierter
Zugentlastung
Polyamid
halogenfrei
RAL 7035
mit Gegenmutter und integrierter
Zugentlastung
IP68 bis 5 bar (30 min)

Werkstoff

Oberfläche
Information zum Lieferumfang

Schutzart

Approbationen

Specially designed for North America

No

Allgemeines

Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad

III/3

Schutzart

IP68 bis 5 bar (30 min)

Strombahnen

Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad

III/3

Material

Werkstoff

Polyamid
halogenfrei

Farbe

Grau, RAL 7035

Temperaturbeständig

-20 °C - 100 °C, kurzzeitig bis ca. 120 °C

Chemische Beständigkeit

Beständig gegen: Aceton, Benzin, Benzol, Dieselöl, Fette, Öle,
Lösungsmittel für Farben und Lacke

Spannungsrisssgefahr

niedrig

Flammwidrigkeit

Glühdrahtprüfung 750 °C nach EN 60695-2-11

Brandklasse nach UL94

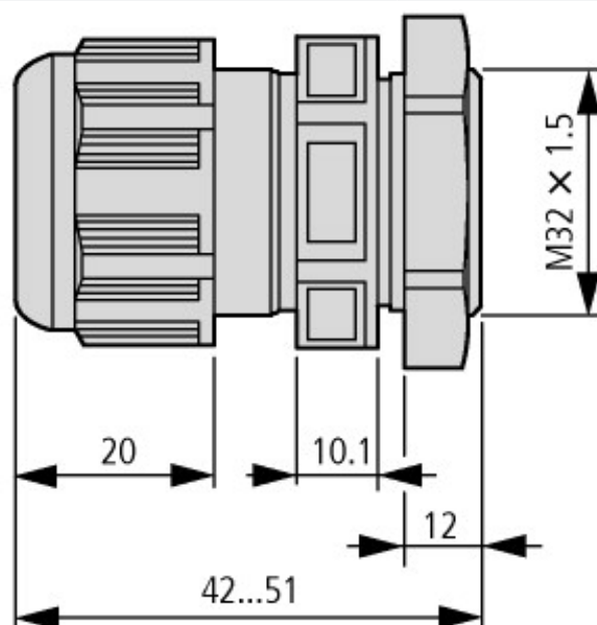
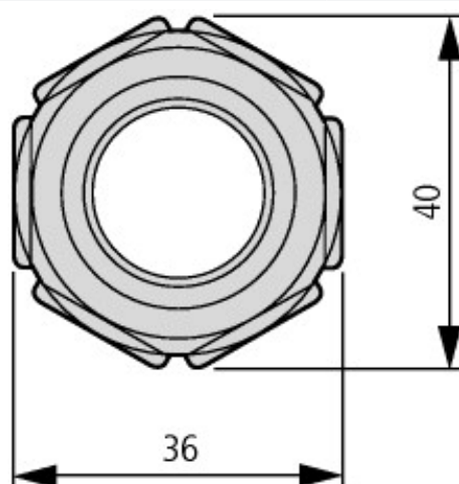
V2

Mechanische Größen

Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad

III/3

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Motorstarter und „Special Purpose Ratings“ für den Nordamerikanischen Markt	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver953de.pdf
Sammelschienenadapter für die rationelle Motorstartermontage - jetzt auch für Nordamerika -	http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960de.pdf