

Delock Σφράγισμα Καλωδίου PG16 με ανακούφιση καταπόνησης και προστασία κάμψης μαύρο

Περιγραφή

Αυτό το σφράγισμα καλωδίου της Delock επιτρέπει σφιχτό κλείσιμο που αποτρέπει το νερό στο περίβλημα για τα καλώδια που διέρχονται από αυτό και τους ηλεκτροφόρους σωλήνες.

Επιπρόσθετη προστασία μέσω ανακούφισης καταπόνησης

Η βιδωτή ανακούφιση καταπόνησης σταθεροποιεί το καλώδιο και το προστατεύει από υπερβολική κάμψη, π.χ. στη μηχανική. Το καλώδιο παραμένει στην αρχική του θέση ακόμα και κατά τη διάρκεια δονήσεων και δεν μπορεί να πέσει.

IP68 προστασίας από τη σκόνη και το νερό

Το σφράγισμα καλωδίου επιτρέπει επίσης αυξημένη προστασία ενάντια στις ακαθαρσίες και την υγρασία.

Πολυλειτουργική εφαρμογή

Ο σταθερός σχεδιασμός του είναι ιδανικός για χρήση του σε αυτοματισμούς, στη βιομηχανία ρομποτικής και στη μηχανική.



Αρ. προϊόντος 60357

EAN: 4043619603572

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Προδιαγραφές

- Μέγεθος σπειρώματος: PG16
- Μήκος σπειρώματος: 10 χιλ.
- μέγεθος σύσφιξης: 27 χιλ
- Κατηγορία προστασίας: IP68
- Διάμετρος καλωδίου:
ελάχιστο: 10 χιλ.
μέγιστο: 14 χιλ.
- Θερμοκρασία λειτουργίας: -40 °C ~ 100 °C
- Υλικό: πλαστικό
- Χρώμα: μαύρο RAL9005

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Σφράγισμα καλωδίου

Εικόνες



Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-40 °C ~ 100 °C
--------------------------	-----------------

Physical characteristics

Thread length:	10 mm
Χρώμα:	μαύρο
Thread type:	PG16
μέγεθος σύσφιξης:	27 mm
Διάμετρος καλωδίου:	ελάχιστο: 10 χιλ. μέγιστο: 14 χιλ.