

Delock Σφράγισμα Καλωδίου με ανακούφιση καταπόνησης PG16 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

Εξαιτίας του προστατευτικού σπειρώματος κάμψης, τα εύκαμπτα καλώδια ασφαλιζονται και προστατεύονται από υπερβολική κάμψη, π.χ. σε περίπτωση μετακίνησης τμημάτων μηχανής.

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 60347

EAN: 4043619603473

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Τσαντάκι με φερμουάρ

Χαρακτηριστικά

- 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



example

Technical characteristics

Θερμοκρασία λειτουργίας:	-40 °C ~ 100 °C
Κατηγορία προστασίας:	IP68

Physical characteristics

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