

# 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

## 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



example

### 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.