



Philips
Δορυφορικό καλώδιο
σύνδεσης

Τύπου F
Επίπεδο

SWV4350W



Διασφαλίστε αξιόπιστη σύνδεση

με αυτό το ομοαξονικό δορυφορικό καλώδιο

Βασιστείτε σε αυτό το ομοαξονικό δορυφορικό καλώδιο για σύνδεση του εξωτερικού καλωδίου με το εσωτερικό σας μέσω ενός παραθύρου.

Απολαύστε καλή ποιότητα εικόνας

- Επίχρυσες υποδοχές για καλύτερη αγωγιμότητα
- Κατασκευή με υψηλές προδιαγραφές ποιότητας

Προστατεύει κατά της απώλειας σήματος

- Θωράκιση γυμνού χαλκού

Εύκολη εγκατάσταση

- Αντιολισθητική εργονομική λαβή για εύκολη χρήση

Εξασφαλίστε μεγαλύτερη ανθεκτικότητα

- Εύκαμπτη εξωτερική μόνωση από PVC

PHILIPS
sense and simplicity

Προδιαγραφές

Εσωτερική συσκευασία

- Μικτό βάρος: 0,708 κ.
- Εσωτερική συσκευασία (L x Π x Υ):
17,5 x 9,8 x 10,2 εκ.
- Καθαρό βάρος: 0,06 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 0,648 κ.

Εξωτερική συσκευασία

- Μικτό βάρος: 1,58 κ.
- Εξωτερική συσκευασία (L x Π x Υ):

- 22,9 x 18,7 x 33,1 εκ.
- Καθαρό βάρος: .36 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 1,22 κ.

Διαστάσεις συσκευασίας

- Διαστάσεις συσκευασίας (Π x Υ x Β):
9,5 x 11,5 x 3 εκ.
- Μικτό βάρος: 0,034 κ.
- Καθαρό βάρος: 0,01 κ.
- Καθαρό απόβαρο: 0,024 κ.



Χαρακτηριστικά

Επίχρυσες υποδοχές

Οι επίχρυσες υποδοχές παρέχουν καλύτερη αγωγιμότητα, μειώνοντας την αντίσταση της επαφής. Επίσης, εμποδίζουν τη φθορά της υποδοχής λόγω οξειδωσης.

Ποιοτική κατασκευή

Η ποιοτική κατασκευή χρησιμοποιεί μόνο πρώτης τάξεως υλικά για τη δημιουργία προϊόντων υψηλής ανθεκτικότητας.

Θωράκιση γυμνού χαλκού

Η θωράκιση γυμνού χαλκού προστατεύει από απώλειες σήματος.

Εύκολη λαβή

Αυτή η αντιολισθητική λαβή καθιστά τη σύνδεση των συσκευών εύκολη και εργονομικά άνετη.

Εύκαμπτη εξωτερική μόνωση από PVC

Η εύκαμπτη εξωτερική μόνωση από PVC παρέχει προστασία στον ευπαθή πυρήνα του καλωδίου, καθώς και μεγαλύτερη ανθεκτικότητα και ευκολία εγκατάστασης.



Ημερομηνία έκδοσης
2009-03-09

Έκδοση: 1.0.6

12 NC: 8670 000 39539
EAN: 87 12581 42033 8

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips Electronics N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

www.philips.com