

E11456

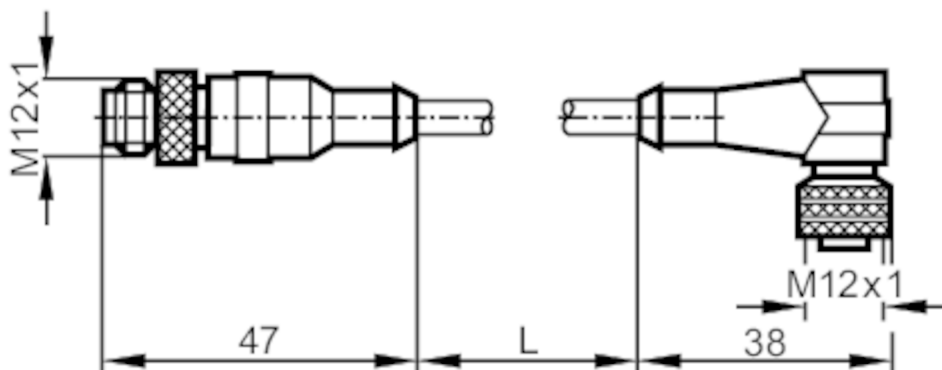


Καλώδιο σύνδεσης

VDOAH040MSS00,3H04STGH040MSS

Ο κωδικός δεν είναι πλέον διαθέσιμος - Καταχώριση αρχείου

Αντικαθίσταται με: EVC015



Εφαρμογή

Ιδιαίτερο χαρακτηριστικό Χωρίς σιλκόνη; Χωρίς αλογόνο; Επιχρυσωμένες επαφές

Χωρίς σιλκόνη Ναι

Ηλεκτρικά δεδομένα

Τάση λειτουργίας [V] < 250 AC / < 300 DC

Μεγ. φορτίο ρεύματος ολικό [A] 3

Συνθήκες περιβάλλοντος

Θερμοκρασία περιβάλλοντος [°C] -25...85

Βαθμός προστασίας IP 68

Μηχανικά δεδομένα

Υλικό κατασκευής PUR

Υλικό παξιμαδιού συγκράτησης Ορείχαλκος, επινικελωμένος / Ορείχαλκος, επινικελωμένος

Παρατηρήσεις

Τμχ συσκευασίας 1 τμχ

Ηλεκτρική συνδεσμολογία - Αρσενικός κονέκτορας

Κονέκτορας: 1 x M12, ίσιες; Μορφοποιημένο σώμα: PUR; Κλείδωμα: Ορείχαλκος, επινικελωμένος; Επαφές: επιχρυσες; Ροπή σύσφιξης: 0,7...0,9 Nm

E11456



Καλώδιο σύνδεσης

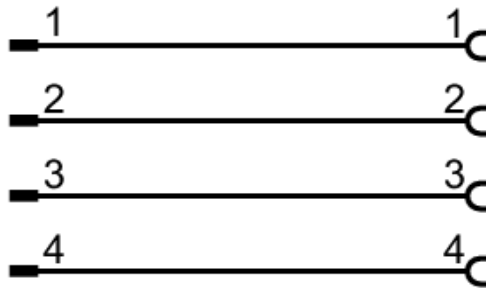
VDOAH040MSS00,3H04STGH040MSS



Ηλεκτρική συνδεσμολογία

Καλώδιο: 0,3 m, PUR, Χωρίς αλογόνο, μαύρο, Ø 4,7 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Σύνδεση



Ηλεκτρική συνδεσμολογία - Θηλυκός κονέκτορας

Κονέκτορας: 1 x M12, Υπό γωνία; Μορφοποιημένο σώμα: PUR; Κλειδώμα: Ορείχαλκος, επινικελωμένος; Επαφές: επίχρυσες; Ροπή σύσφιξης: 0,7...0,9 Nm



Ο κωδικός δεν είναι πλέον διαθέσιμος - Καταχώριση αρχείου

Αντικαθίσταται με: EVC015