

Εφαρμογή	
Ιδιαίτερο χαρακτηριστικό	Χωρίς σιλικόνη; Επιχρυσωμένες επαφές
Εφαρμογή	για υγιεινές και υγρές περιοχές στη βιομηχανία τροφίμων
Χωρίς σιλικόνη	Ναι
Ηλεκτρικά δεδομένα	
Τάση λειτουργίας [V]	< 60 AC/DC
Βαθμός προστασίας	II
Μεγ. φορτίο ρεύματος ολικό [A]	4; (...40 °C)
Συνθήκες περιβάλλοντος	
Θερμοκρασία περιβάλλοντος [°C]	-25...100
Θερμοκρασία αποθήκευσης [°C]	-25...55
Υγρασία αποθήκευσης [%]	10...100
Άλλες κλιματολογικές συνθήκες αποθήκευσης σύμφωνα με την αναφερόμενη κλάση	1K22/ DIN 60721-3-1
Βαθμός προστασίας	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Μηχανικά δεδομένα	
Βάρος [g]	42
Υλικό κατασκευής	PA 6.6 Γκρι; Τιμούχα: EPDM
Υλικό μορφοποιημένου σώματος	PA 6.6
Υλικό παξιμαδιού συγκράτησης	ανοξειδωτο ατσάλι (1.4404 / 316L)
Υλικό στεγάνωσης	EPDM

# EVF569



## Θηλυκός καλωδιώσιμος κονέκτορας

SDOGH050VASFKPG

### Παρατηρήσεις

Τμχ συσκευασίας

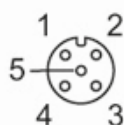
1 τμχ

### Ηλεκτρική συνδεσμολογία

κλέμες με βίδα: 0,25...1 mm<sup>2</sup>; Θήκη καλωδίου: Ø 3,5...6 mm; AWG 23...17

### Ηλεκτρική συνδεσμολογία - Θηλυκός κονέκτορας

Κονέκτορας: 1 x M12, ίσιες; κωδικοποίηση: A; Μορφοποιημένο σώμα: PA 6.6, Γκρι; Κλειδωμα: ανοξείδωτο ατσάλι (1.4404 / 316L); Τσιμούχα: EPDM; Επαφές: επίχρυσες; Ροπή σύσφιξης: 0,6...1,2 Nm; Λάβετε υπόψη την μέγιστη τιμή της αντίστοιχης υποδοχής που βιδώνει!



### Σύνδεση



	Χρώματα κλώνων
BK	μαύρο
BN	Καφέ
BU	Μπλε
GY	Γκρι
WH	Λευκό
	Χρώματα κατά DIN EN 60947-5-2