

## K10D012QCH

Μεταγωγικός διακόπτης - 2 πόλων - 60° - 10 A  
- Ø 16 ή 22 mm



### Κύριος

Σειρά προϊόντος	Harmony K
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Complete cam switch
Ονομασία εξαρτήματος	K10
[Ith] συμβατικό θερμικό ρεύμα	10 A
Τοποθέτηση προϊόντος	Μπροστινή στήριξη
Τρόπος στήριξης	Ø 16 or 22 mm hole
Cam switch head type	Με μετώπη 30 x 30 mm
Τύπος χειριστηρίου	Μαύρο χειριστήριο
Κλειδωμα περιστροφικού χειριστηρίου	Χωρίς
Presentation of legend	Με μεταλλικό, 0 - 1 - 2 μαύρο σήμανση
Λειτουργία επιλογικού διακόπτη	Stepping switch
Επιστροφή	Χωρίς
Off position	With Off position
Περιγραφή πόλων	2Π
Switching positions	Right: 270° - 330° - 30°
Βαθμός προστασίας IP	Στοιχείο επαφών: IP20 Operating head: IP65 conforming to JIS C 4520

### Συμπληρωματικός

Αριθμός βημάτων	2
Switching angle	60 °
[Ui] ονομαστική τάση μόνωσης	440 V (βαθμός ρύπανσης 3) συμμόρφωση με IEC 60947-1
Ονομαστική ισχύς λειτουργίας σε W	370 W AC-23A, 110/120 V 1 φάση 750 W AC-23A, 220/240 V 1 φάση
Ονομαστική ισχύς σε hp	0,33 Hp σε 110/120 V AC, 1 φάση 0,75 hp σε 220/240 V AC, 1 φάση
[Ie] rated operational current AC	10 A σε 400 V AC-1 10 A σε 400 V AC-21A 3 A σε 240 V AC-15 6 A σε 120 V AC-15
[Ie] rated operational current DC	10 A σε 24 V ωμικής αντίστασης φορτίο 0,3 A σε 220 V ωμικής αντίστασης φορτίο 0,7 A σε 110 V ωμικής αντίστασης φορτίο
Ηλεκτρική αντοχή	100000000 cycles
Προστασία βραχυκυκλώματος	10 A φυσίγγιο Φυσίγγιο ασφάλειας, τύπος gG
[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	4 kV συμμόρφωση με IEC 60947-1
Λειτουργία επαφής	Καθυστερημένης διακοπής
Ηλεκτρική σύνδεση	Ακροδέκτες βίδας, χωρητικότητα ακροδέκτη σύσφιξης: 2 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Μηχανική διάρκεια ζωής	1000000 cycles
Συνολικό πλάτος CAD	30 mm
Συνολικό ύψος CAD	30 mm
Συνολικό βάθος CAD	88 mm
Βάρος προϊόντος	0,045 kg





## Περιβάλλον

Πρότυπα	CENELEC EN 50013 EN/IEC 60947-3 EN/IEC 60947-5-1
Πιστοποιήσεις προϊόντος	CULus
Διεργασία προστασίας	TC
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-20...55 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκε	-40...70 °C
Κατηγορία προστασίας από ηλεκτροπληξία	Κατηγορία II συμμόρφωση με IEC 60536

## Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,0 cm
Package 1 Width	4,1 cm
Package 1 Length	10,5 cm
Package 1 Weight	62,0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	65
Package 2 Height	15,0 cm
Package 2 Width	30,0 cm
Package 2 Length	40,0 cm
Package 2 Weight	4,721 kg

## Βιωσιμότητα προσφοράς

Κανονισμός REACH	 <a href="#">Δήλωση REACH</a>
Χωρίς SVHC κατά REACH	Ναι
Οδηγία RoHS EE	Προληπτική συμμόρφωση (Προϊόν εκτός νομικού σκοπού της οδηγίας RoHS EE)  <a href="#">Δήλωση RoHS EE</a>
Χωρίς τοξικά βαριά μέταλλα	Ναι
Χωρίς υδράργυρο	Ναι
Κανονισμός RoHS Κίνας	 <a href="#">Δήλωση RoHS Κίνας</a>
Πληροφορίες εξαιρέσεως RoHS	 <a href="#">Ναι</a>
AHHE	Το προϊόν πρέπει να απορρίπτεται στις αγορές της Ευρωπαϊκής Ένωσης σύμφωνα με συγκεκριμένες οδηγίες αποκομιδής αποβλήτων και να μην καταλήγει ποτέ σε κάδους απορριμμάτων.

## Συμβατική εγγύηση

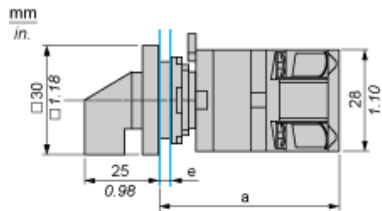
Εγγύηση	18 months
---------	-----------

---

Cam Switch

---

Front Mounting by  $\varnothing 16$  mm/0.63 in. or  $\varnothing 22$  mm/0.87 in. hole



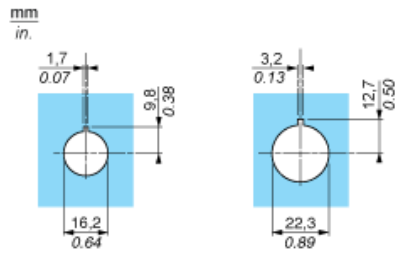
- a 63 mm/2.48 in.
- e support panel thickness: 0.5 mm to 5 mm/0.02 in. to 0.2 in.

---

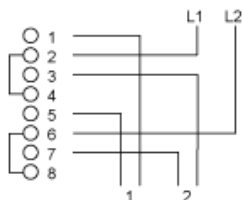
Cam Switch

---

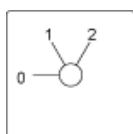
Ø 16 mm/0.63 in. and Ø 22 mm/0.87 in. Panel Cut-outs



Link Positions (Factory Mounted)



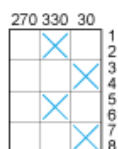
Marking



Angular Position of Switch



Switching Program



Convention Used for Switching Program Representation

- Contact closed
- Contact closed in 2 positions and maintained between the 2 positions
- Sealed assembly for auto-maintain control
- Overlapping contacts
- Spring return position: for a switching angle of 90°, spring return is over 30° after the last position (for a maximum of 3 simultaneous contacts).

Example:

