

Data sheet προϊόντος

Προδιαγραφές



TeSys GV2 - θερμομαγνητικός διακόπτης 9...14 A - ακροδέκτες βίδα

GV2ME16AP

Κύρια

Σειρά	TeSys TeSys Deca
Σειρά προϊόντος	TeSys GV2
Σύντομο όνομα συσκευής	GV2ME
Όνομα προϊόντος	TeSys GV2 TeSys Deca
Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Αυτόματος διακόπτης ισχύος
Εφαρμογή συσκευής	Κινητήρας
Τεχνολογία συσκευής απόπλισης	Θερμο-μαγνητικό

Συμπληρωματικό

Περιγραφή πόλων	3Π
Τύπος δικτύου	AC
Κατηγορία χρήσης	AC-3 συμμόρφωση με IEC 60947-4-1 Κατηγορία A συμμόρφωση με IEC 60947-2
Συχνότητα δικτύου	50 Hz
Τρόπος στήριξης	Συμμετρική ράγα DIN 35 mm: κουμπωτό Μετώπη: με βίδωμα (with adaptor plate)
Θέση λειτουργίας	Οποιαδήποτε θέση
Ισχύς κινητήρα kW	5,5 kW σε 400/415 V AC 50 Hz 7,5 kW σε 500 V AC 50 Hz 9...11 kW σε 690 V AC 50 Hz
Ικανότητα διακοπής	100 kA Icu σε 230/240 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2 15 kA Icu σε 400/415 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2 8 kA Icu σε 440 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2 6 kA Icu σε 500 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2 3 kA Icu σε 690 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2
[Ics] ονομαστική ικανότητα διακοπής βραχυκυκλώματος	100 % σε 230/240 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2 50 % σε 400/415 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2 50 % σε 440 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2 75 % σε 500 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2 75 % σε 690 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2
Τύπος ελέγχου	Μπουτόν
[In] ονομαστικό ρεύμα	14 A
Thermal protection adjustment range	9...14 A
Μαγνητικό ρεύμα απόπλισης	170 A

[Ue] ονομαστική τάση λειτουργίας	690 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2
[Ui] ονομαστική τάση μόνωσης	690 V AC 50 Hz συμμόρφωση με IEC 60947-2
[Ith] συμβατικό θερμικό ρεύμα	14 A συμμόρφωση με IEC 60947-4-1
[Uimp] ονομαστική αντοχή σε κρουστική τάση	6 kV συμμόρφωση με IEC 60947-2
Έκλυση θερμότητας ανά πόλο	2,5 W
Μηχανική διάρκεια ζωής	100000 cycles
Ηλεκτρική αντοχή	100000 cycles για AC-3 σε 440 V
Maximum operating rate	25 cyc/h
Ονομαστική λειτουργία	Συνεχές συμμόρφωση με IEC 60947-4-1
Ροπή σύσφιξης	1,7 N.m σε ακροδέκτες βίδας
Ευαισθησία σε απώλεια φάσης	Ναι συμμόρφωση με IEC 60947-4-1
Ύψος	89 mm
Πλάτος	45 mm
Βάθος	78,5 mm
Βάρος προϊόντος	0,26 kg
Χρώμα	Σκούρο γκρι
Καταλληλότητα για απομόνωση	ΝΑΙ συμμόρφωση με IEC 60947-1

Περιβάλλον

Πρότυπα	EN/IEC 60947-2 EN/IEC 60947-4-1 UL 60947-4-1 CSA C22.2 No 60947-4-1
Πιστοποιήσεις προϊόντος	IECEE CB Scheme UL CSA CCC EAC ATEX UKCA
Κλιματική αντοχή	συμμόρφωση με IACS E10
Βαθμός προστασίας IK	IK04
Βαθμός προστασίας IP	IP20 συμμόρφωση με IEC 60529
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκευση	-40...80 °C
Αντοχή σε πυρκαγιά	960 °C συμμόρφωση με IEC 60695-2-1
Υψόμετρο λειτουργίας	2000 m
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-20...60 °C

Μονάδες συσκευασίας

Τύπος συσκευασίας 1	PCE
Αριθμός τεμαχίων συσκευασίας 1	1
Βάρος συσκευασίας 1	281,0 g
Ύψος συσκευασίας 1	4,8 cm
Πλάτος συσκευασίας 1	8,5 cm
Μήκος συσκευασίας 1	9,5 cm
Τύπος συσκευασίας 2	S02

Αριθμός τεμαχίων συσκευασίας 2	24
Βάρος συσκευασίας 2	6,997 kg
Υψος συσκευασίας 2	15 cm
Πλάτος συσκευασίας 2	30 cm
Μήκος συσκευασίας 2	40 cm
Τύπος συσκευασίας 3	P06
Αριθμός τεμαχίων συσκευασίας 3	384
Βάρος συσκευασίας 2	118,932 kg
Υψος συσκευασίας 3	75 cm
Πλάτος συσκευασίας 3	80 cm
Μήκος συσκευασίας 3	60 cm

Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
Κανονισμός REACH	Δήλωση REACH
Οδηγία RoHS ΕΕ	Συμμορφώνεται Δήλωση RoHS ΕΕ
Χωρίς υδράργυρο	Ναι
Πληροφορίες εξαιρέσεως RoHS	Ναι
Κανονισμός RoHS Κίνας	Δήλωση RoHS Κίνας Προϊόν εκτός του πλαισίου του RoHS Κίνας. Δήλωση ουσιών για δική σας πληροφόρηση.
Περιβαλλοντικές αναφορές	Περιβαλλοντικό προφίλ προϊόντος
Προφίλ κυκλικότητας	Πληροφορίες ολοκλήρωσης κύκλου ζωής

Συμβατική εγγύηση

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