



Κύριος

Τύπος προϊόντος ή εξαρτήματος	Φυσίγγιο
Σύντομο όνομα συσκευής	C40-800 PV
Τύπος αντικεραυνικού	Δίκτυο διανομής ηλεκτρικής ενέργειας

Συμπληρωματικός

Τύπος κατηγορίας αντικεραυνικού	Τύπου 2
Τεχνολογία αντικεραυνικού	MOV
Προορισμός προϊόντος	Surge protection device iPRD PV-DC 2Π
Ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης	15 kA
Μέγιστο ρεύμα εκφόρτισης	40 kA
[Uc] μέγιστη συνεχής τάση λειτουργίας	800 V DC
Μέγιστο επίπεδο προστασίας τάσης [Up]	<1,4 kV τύπου 2
[Uoc] τάση ανοικτού κυκλώματος	666 V
Τοπική σηματοδότηση	Σημαία (λευκό / κόκκινο)
Τρόπος τοποθέτησης	Με βύσμα (plug-in)
Στήριξη τοποθέτησης	Μέσα στο στοιχείο του αντικεραυνικού
Αποστάσεις 9 mm	2
Ύψος	57 mm
Πλάτος	18 mm
Βάθος	56 mm
Βάρος προϊόντος	0,51 kg
Χρώμα	Χρώμα 1λευκό (RAL 9003)
Υλικό	PBT
Χρόνος απόκρισης	< 25 ns

Περιβάλλον

Πρότυπα	EN 61643-11 IEC 61643-11: 2011
Σήματα ποιότητας	CE
Βαθμός προστασίας IP	IP20 πρόσοψη:
Σχετική υγρασία	5...90 %
Υψόμετρο λειτουργίας	0...2000 m
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για λειτουρ	-25...60 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος αέρα για αποθήκε	-40...85 °C

Μονάδες συσκευασίας

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,3 cm
Package 1 Width	7,5 cm
Package 1 Length	9,5 cm
Package 1 Weight	75 g
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	108
Package 2 Height	30 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	9,241 kg

Βιωσιμότητα προσφοράς

Κατάσταση βιωσιμότητας προσφοράς	Προϊόν Green Premium
Κανονισμός REACH	Δήλωση REACH
Χωρίς SVHC κατά REACH	Ναι
Οδηγία RoHS ΕΕ	Συμμορφώνεται Δήλωση RoHS ΕΕ
Κανονισμός RoHS Κίνας	Δήλωση RoHS Κίνας
Πληροφορίες εξαιρέσεως RoHS	Ναι
Περιβαλλοντικές αναφορές	Περιβαλλοντικό Προφίλ Προϊόντος
Προφίλ κυκλικότητας	Πληροφορίες Ολοκλήρωσης Κύκλου Ζωής
ΑΗΗΕ	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
---------	-----------