



41436084



Β.ΠΡΙΖΑ ΣΟΥΚΟ Q.1/Q.3/Q.7 ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ

Technische Merkmale

Σχεδιασμός

Σχέδιο	σύμφωνα με DIN 49440
Τρόπος στερέωσης	χωνευτή τοποθέτηση

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Ονομαστική τάση	250 V
Ονομαστική τάση	250 V AC
Συχνότητα	50/60 Hz
Ονομαστικό ρεύμα	16 A

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα	16 A
------------------	------

Κάλυμμα, πόρτα

Κάλυμμα	Μεσαίο πλαίσιο
---------	----------------

Υλικά, φινίρισμα, χρώματα

Χρώμα σειράς	ανά κανάλι 600 VA
Χρώμα	αλουμίνιο
Χρώμα	αλουμινίου φινίρισμα
Χρώμα RAL	RAL 9006 - White aluminium
Υλικό/ επεξεργασία	βαμμένο
Υλικό	θερμοπλαστικό
Εμφάνιση επιφάνειας	βελούδινο

Διαστάσεις

Βάθος εγκατάστασης	32 mm
--------------------	-------

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Τρόπος εγκατάστασης	με νύχια στήριξης
---------------------	-------------------

Συνθήκες σύνδεσης

Ακροδέκτες σύνδεσης	σύμφωνα με IEC 60884-1
Ακροδέκτες σύνδεσης	σύμφωνα με VDE 0620-1
- με βιδωτούς ακροδέκτες	

Χρήση

Στοιχείο διαφοροποίησης 3-πωλήσεις	με βιδωτούς ακροδέκτες
------------------------------------	------------------------

Ασφάλεια

Αντοχή σε κρούση IK	02
Δείκτης προστασίας IP	IP20
- χωρίς προστασία επαφών	

Ταυτοποίηση

Βασική σειρά	Berker Q.1/Q.3
Σειρά	Berker Q.1