



SPB065R

ΦΥΣΙΓΓΙ ΑΠΑΓΩΓΟΥ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ T2 65kA ΦΑΣΗΣ ΓΙΑ SPB165R/265R/465R

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων	1
-------------------	---

Τάση

Ονομαστική τάση λειτουργίας U_e	240 - 415 V
Συνεχής τάση λειτουργίας U_c σύμφωνα με το IEC 61643-1	305 V
Επίπεδο προστασίας τάσης U_p σύμφωνα με το IEC 61643-1	1,45 kV

Ηλεκτρικό ρεύμα

Ονομαστικό ρεύμα εκφόρτισης I_n 8 - 20 μ s L-N(PEN)/N-PE IEC 61643	20 kA
--	-------

Διαστάσεις

Ύψος	52,4 mm
Πλάτος	17,5 mm
Βάθος	55,3 mm

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας	-40 - 80 °C
-------------------------	-------------

Διαμόρφωση δικτύου

Είδος δικτύου	TN-C TN-S TT
---------------	--------------------

Standards

Κατηγορία απαιτήσεων IEC 61643	T2
--------------------------------	----

Συχνότητα

Συχνότητα	50 - 60 Hz
-----------	------------

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ονομαστική ροπή σύσφιξης	3 - 3 Nm
--------------------------	----------

Βιωσιμότητα

Ελεύθερο αλογόνου (halogen free)	Ναι
Σύμφωνο με REACH - Χωρίς SVHC	Ναι
Συμμόρφωση RoHS	Ναι