



SPA800

ΑΠΑΓΩΓΟΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ T1+T2 3P 25kA/P 1,5kV TNC + ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ ΕΠΑΦΗ

Technische Merkmale

Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

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

Ηλεκτρικό ρεύμα

Μέγεθος της προστασίας που προηγείται	315 A
---------------------------------------	-------

Διαμόρφωση δικτύου

Είδος δικτύου	TN-C
---------------	------

Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	67 mm
--------------------------------	-------

Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	95,2 mm
-------------------------------	---------

Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	106,8 mm
---------------------------------	----------

Εγκατάσταση, τοποθέτηση

Ροπή σύσφιξης	4,5Nm
---------------	-------

Πρότυπα

Εγκρίσεις	CE, VDE, KEMA
-----------	---------------

Κλάση IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T1, T2
----------------------------------	--------

Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά
-----------------------	----------

Ασφάλεια

Δείκτης προστασίας IP	IP20
-----------------------	------

Συνθήκες χρήσης

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

Αποθήκευση / θερμοκρασίας μεταφοράς	-40...80 °C
-------------------------------------	-------------