



SPC203N

## ΑΠΑΓΩΓΟΣ ΥΠΕΡΤΑΣΗΣ T3 2P In 5kA 1,25kV + ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ ΕΠΑΦΗ

### Technische Merkmale

#### Κύρια ηλεκτρικά χαρακτηριστικά

Όνομαστική τάση λειτουργίας $U_e$	240 V
Συχνότητα	50/60 Hz

#### Τάση

Μέγιστη μόνιμη τάση λειτουργίας ( $U_c$ )	264 V
Επίπεδο προστασίας τάσης ( $U_p$ ) σύμφωνα με το IEC61643-1	1,25 kV

#### Ηλεκτρικό ρεύμα

Μέγεθος της προστασίας που προηγείται	32 A
---------------------------------------	------

#### Διαμόρφωση δικτύου

Είδος δικτύου	TT/TN-S
---------------	---------

#### Διαστάσεις

Βάθος εγκατεστημένου προϊόντος	67 mm
Ύψος εγκατεστημένου προϊόντος	93,4 mm
Πλάτος εγκατεστημένου προϊόντος	17,7 mm

#### Συνθήκες σύνδεσης

Διατομή σύνδεσης για δύσκαμπτο καλώδιο:	0,2 / 4mm <sup>2</sup>
---	------------------------

#### Πρότυπα

Εγκρίσεις	KEMA
Κλάση IEC61643-11 / VDE0675-6-11	T3
Ευρωπαϊκή οδηγία WEEE	Το αφορά

#### Συνθήκες χρήσης

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