

**ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΤΑΣΗΣ 24V DC & 220V AC**



ISO 9001

RS 6120

ΣΥΜΦΩΝΟ ΜΕ ΟΔΗΓΙΑ 98/18/ΕC (ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΟΙΩΝ) ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥΣ IMO RES.A.830(19), SOLAS 1997 IEC 60945(3rd ed. 1996), EN 50082-2,1996, MSC/Circ.808( ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΠΛΟΙΑ)

**ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ**

<b>ΟΝΟΜΑΣΙΑ / ΤΥΠΟΣ</b>	<b>ΤΡΟΦΟΔΟΤΙΚΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΤΑΣΗΣ</b>
<b>ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ</b>	220 - 230V AC / 50/60 Hz - 25A & 24V DC/ 150A max
<b>ΡΕΥΜΑ ΕΞΟΔΟΥ (DC 24V)</b>	10 - 150 A (optional) max
<b>ΡΕΥΜΑ ΕΞΟΔΟΥ (AC 230)</b>	25 A
<b>ΤΑΣΕΙΣ ΕΞΟΔΟΥ</b>	10 X 230V AC & 10 X 24V DC
<b>ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΩΝ (ΟΠΤΙΚΕΣ)</b>	ΝΑΙ με led
<b>ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗΣ</b>	ΝΑΙ
<b>ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΦΟΡΤΙΟΥ</b>	ΝΑΙ
<b>ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΣΥΜΒΑΝΤΩΝ</b>	ΝΑΙ
<b>ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ</b>	1 X 25A (230V) , 8 X 20A (DC), 2 X 3A DC
<b>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ AC</b>	ΝΑΙ 1 ΖΩΝΗ / 25A
<b>ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗΣ DC</b>	ΟΧΙ
<b>ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (Π - Υ - Β)</b>	482 - 132 - 265 mm
<b>ΒΑΡΟΣ</b>	7,6 Kgr
<b>ΕΓΓΥΗΣΗ</b>	2 ΧΡΟΝΙΑ
<b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>	CE, 89/336/EEC