

SOORT: TRAF A TRANSFORMATOR UITVOERING STU 779...

1-fase met gescheiden wikkelingen.

Toegekende primaire spanningen 400-460 volt, voorzien van $\pm 5\%$ aftakkingen (t.o.v. 400 volt).

Frequentie 50/60 Hz.

Toegekende secundaire spanningen 115/230 volt, door middel van parallel of serieschakelen.

Primair 20 volt onderspanning voor 110/220 volt of primair 20 volt overspanning voor 120/240 volt toegestaan.

Zie onderstaande tabel.

Voorzien van statisch scherm.

Volgens scheepseisen ABS, BV, DNV, GI, **LRoS met certificaat nr. 06/30001 (E3)** RINA, IEC 92, voor zover van toepassing.

Isolatieklasse E, voor omgevingstemperatuur van maximaal 45°C

Aansluitingen: transformator-klemmen.

Open uitvoering voor inbouw.

Afmetingen volgens maatschetsblad 101-10.

OVERZICHT INGANGS- EN UITGANGSSPANNINGEN STU

PRIMAIR		
VOLT (KLEMMEN)	VOLT (KLEMMEN) Onderspanning 20 volt	VOLT (KLEMMEN) Overspanning 20 volt
400 (0 400)	380 (0 400)	420 (0 400)
420 (+5% 400)	400 (+5% 400)	440 (+5% 400)
440 (-5% 460)	420 (-5% 460)	460 (-5% 460)
460 (0 460)	440 (0 460)	480 (0 460)
480 (+5% 460)	460 (+5% 460)	500 (+5% 460)
SECUNDAIR		
115/230 VOLT	110/220 VOLT	120/240 VOLT

TYPENUMMER	VERMOGEN (VA)	PRIJS PER STUK (€)
779040	6161101/56 40	28
779063	6161102/70 63	31
779100	6161103/84 100	34
779160	6161104/98 160	45
779250	6161105/12 250	49
779400	6161106/26 400	69
779630	6161107/40 630	83
771000	6161116/13 1000	108
771600	6161117/27 1600	160

EVENEENS VAN TOEPASSING:
ALGEMENE KONDITIES BLAD AK-1000-xx (LAATSTE UITGAVE)