

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

DL 2109T22

TRANSFORMATEUR DE COURANT
TRIPHASE

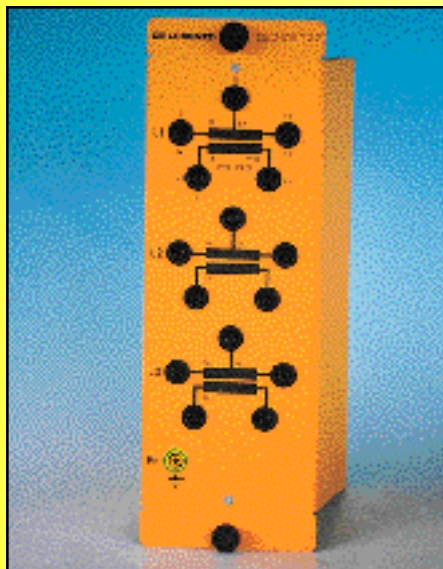
3 transformateurs de courant triphasés
avec but de mesure et de protection.

Courants nominaux primaires: 5/1 A

Courant nominal secondaire: 1 A

Indice et classe: 15 VA / 15 VA / 10P5

Fréquence: 50 - 60 Hz



DL 2109T24

TRANSFORMATEUR DE TENSION TRIPHASE

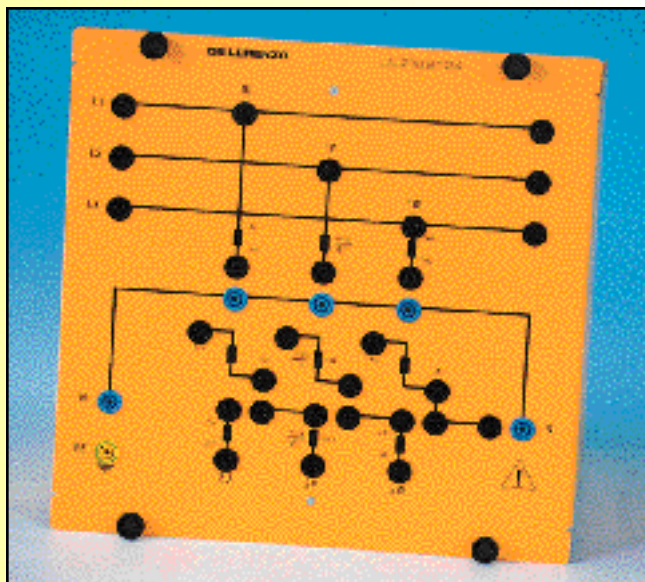
3 transformateurs de tension triphasés avec but de mesure et de protection.

Tension nominale primaire: 380 V/±3 (220 V)

Tensions nominales secondaires: 100 V/±3, indice 15 VA - 100 V/±3, indice 15 VA

Indice et classe: 1

Fréquence: 50 - 60 Hz



DL 2109T23

TRANSFORMATEUR DE TENSION
MONOPHASE

Transformateur de tension avec but de
mesure et de protection.

Tension nominale primaire:

380 V/±3 (220 V)

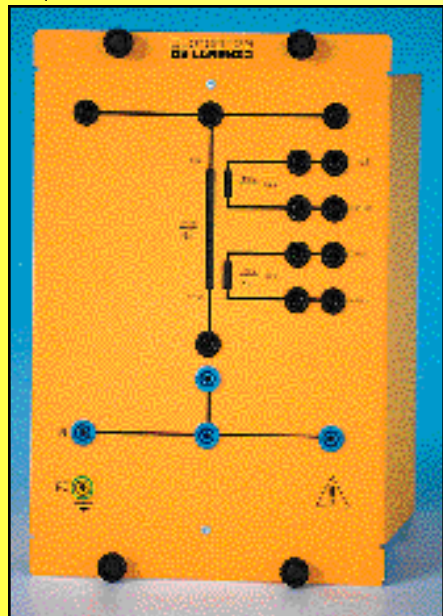
Tensions nominales secondaires:

100 V/±3, indice 15 VA

100 V/±3, indice 15 VA

Indice et classe: 1

Fréquence: 50 - 60 Hz



DL 2109T25

TRANSFORMATEUR SOMMATEUR
DE COURANT

Transformateur de courant avec noyau
de type à boucle apte pour la révéla-
tion et pour la détermination du cour-
ant avec protection différentielle.

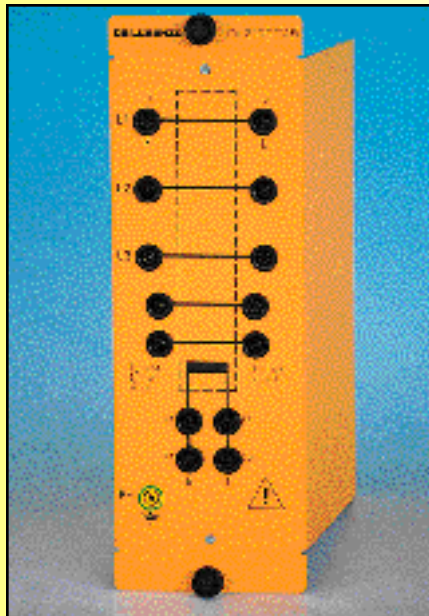
Courant nominal primaire: 5 x 2.5 A

Rapport de transformation: 2.5/1

Courant nominal secondaire: 1 A

Puissance nominale: 10 VA

Classe de précision: 1



DL 2109T26

WATTMETRE

Instrument monophasé de panneau pour
démonstration pour énergie active et
énergie réactive capacitive/inductive.

Gammes de mesure:

tension: 3/10/30/100/300/1000 V

courant: 0.1/0.3/1/3/10/30 A

Gamma de fréquence:

énergie active: 0 ... 20 kHz

énergie réactive: 50 Hz

Indicateurs LED: énergie réactive capa-
citive, énergie réactive inductive, ten-
sion de surcharge (avec son acousti-
que), courant de surcharge (avec son
acoustique).

Alimentation auxiliaire: 220 V, 50-60 Hz

