

Interrupteur Automatique de Champs >>NEFA 16-plus OMNI II<< Stand 01.07.2006

NEFA 16-plus OMNI II



- Interrupteur Automatique de Champs
Coupe circuit unipolaire pour surveillance automatique et déconnection du réseau - 230V AC/16A
- Approche novatrice, détecte automatiquement les ampoules plus économes en énergie, variateur rotatif, les lampes fluorescentes et transformateurs électroniques.
- LED de signalisation

Caractéristiques

Tension de service	230 VAC
Intensité	16 A
Encombrement	2 TE (34 mm), haut. 55 mm
Tension de contrôle	230 VDC, 8 mA
Sensibilité	8 mA
Retard de coupure	3 sec
Retard de connexion	0,1 sec
Indicateurs lumineux	Circuit, Diagnostic
Garantie	5 ans
Montage	DIN-RAIL (Tableau)

Schéma

