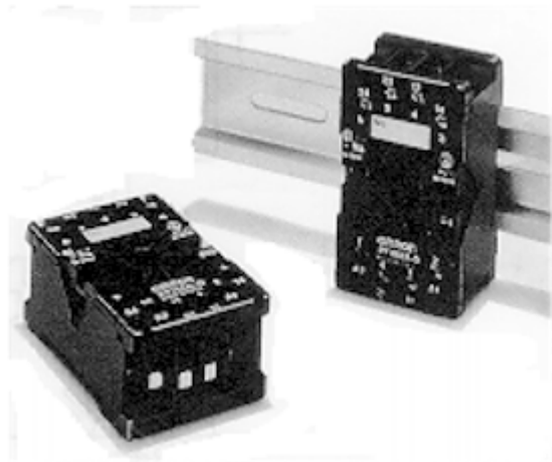


Isolation selon la norme VDE 0110 groupe C250 et optimisation des bornes de raccordement

- Section et capacité de fixation importantes pour les connexions
- Double commun pour un câblage en série aisé
- Marquage conforme aux normes DIN 46199 et IEC 667
- 10 A, 380 Vc.a.
- Rigidité diélectrique : 2 500 Vc.a., 1 minute
- Protection des doigts VDE 106
- Repérage aisé
- Homologations SEV, UL et CSA en cours



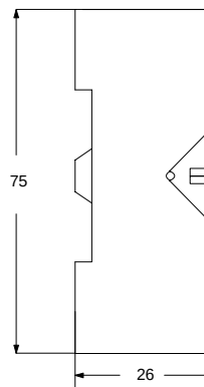
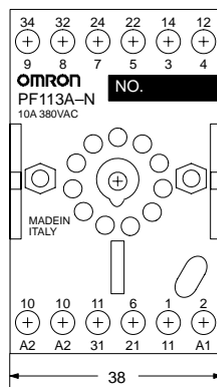
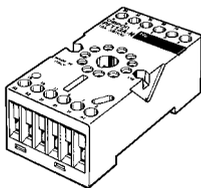
Références

Référence	Nombre de broches	Relais applicable
PF113A-N ▲	11	MK3P(N)(D)-5-I/S

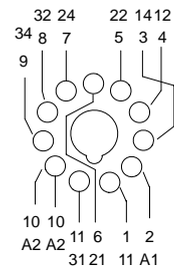
▲ Produit classifié standard

Dimensions (mm)

PF113A-N



Disposition des bornes



Trous de fixation (montage en surface)

