



Mécanisme interrupteur Panasonic 1 voie 10A

Ref. WKTT01052WH

Mécanisme interrupteur une voie Panasonic 10A 250V. En métal, il offre un design universel. Il est très facile à installer.

Caractéristiques du produit

Unité

Intensité variable	Non
Tension nominale (V)	230-250V
Fréquence (Hz)	50-60
Puissance maximale (W)	10A
Emplacement	Encastrable
Dimension de coupe (mm)	Ø53
Matériau	PC
Extérieur	Non
IP	20
Fréquence utilisation	Intensive
Durée de vie (h)	25000
Garantie	Selon garantie légale : 2 ans