

Interrupteur thermique 80°

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	CPB80



Interrupteur thermique 80°

température de travail: 80°C

type: normalement fermé

dépassement temporaire de la température ("overshoot"): 5-10°C / minute

résistance diélectrique: 1500Vca / 1 minute

plage de température: 60° - 160°C

tolérance d'opération: ± 5%

tension d'entrée: 240Vac

fonction remise à zero automatique (reset)

durée de vie des contacts (charge résistive): 240Vac / 6A - 30000 cycles

résistance diélectrique: 1500Vac / 1minute

Packaging :		
Dimensions produit :	20mm X 35mm	Poids : 5g
<i>Données non contractuelles</i>		