



## Minuterie simple temporisation SanVis

EMS001B



### Caractéristiques

Tension d'alimentation	230 V
Tension d'alimentation	230V AC
Fréquence assignée	50/60 Hz
Type de contact	1F
Pouvoir de coupure	16A 250V AC1
Plage de temporisation	30s ; 10min
Type de connexion	cage sans vis
Type de bornier	3 et 4 fils
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 2,5mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	1,5 / 2,5mm <sup>2</sup>
Température de fonctionnement	-10 à 55 °C
Température de stockage	-20 à 60 °C
Indice de protection IP	IP20
Nombre de modules	1



## Minuterie simple temporisation

EMN001

### Caractéristiques

Tension d'alimentation	230 V
Tension d'alimentation	230V AC
Fréquence assignée	50/60 Hz
Type de contact	1F
Pouvoir de coupure	16A 250V AC1
Plage de temporisation	30s ; 10min
Type de connexion	cage à vis
Type de bornier	3 et 4 fils
Section de raccordement en câble rigide	1,5 / 10mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	1 / 6mm <sup>2</sup>
Température de fonctionnement	-10 à 55 °C
Température de stockage	-20 à 60 °C
Indice de protection IP	IP20
Nombre de modules	1