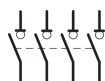




HAB402



## Interrupteur à coupure apparente 4P 20A

### Caractéristiques techniques

#### Courant électrique

Courant assigné nominal 20 A

#### Architecture

Type de pôles 4P

Type d'organe de commande Poignée rotative courte

#### Raccordement

Section de raccordement en câble rigide 16 mm<sup>2</sup>

#### Tension

Tension assignée d'isolement 800 V

Tension assignée de tenue aux chocs 8 000 V

#### Puissance

Puissance dissipée par pôle à I<sub>n</sub> 0,30 W

Puissance dissipée totale sous I<sub>N</sub> 1 W

Puissance d'emploi à 400 V en AC1 13 000 W

#### Installation, montage

Couple de serrage 2 - 2,2 Nm

#### Équipement

Commande motorisée optionnelle Non

#### Conditions d'utilisation

Température de service -20 - 70 °C

#### Couvercle, porte

Cadenassable Oui

#### Sécurité

Indice de protection IP IP20

#### Fréquence

Fréquence 50 - 50 Hz