



HWX020HSA

Bobine à émission 24-30V AC/DC (SH)

Caractéristiques techniques

Tension

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Tension circuit de commande en CC | 24 / 30 V |
|-----------------------------------|-----------|

Puissance

| | |
|--------------------------|--------|
| Consommation à l'appel | 300 VA |
| Consommation de maintien | 5 VA |

Endurance

| | |
|--|-------|
| Endurance électrique en nombre de cycles | 15000 |
|--|-------|

Équipement

| | |
|---------------------------------------|---|
| Nombre contact auxiliaire à ouverture | 0 |
| Nombre contact auxiliaire à fermeture | 0 |
| Nombre contact auxiliaire inverseur | 0 |

Sécurité

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP4X |
|-------------------------|------|

Conditions d'utilisation

| | |
|--|--------|
| Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2 | 3 |
| Altitude | 2000 m |

Identification

| | |
|--------------|--|
| meta_keyword | Kit de câbles ACB Hager ; Câbles Hager ACB ; Câbles HW1 ; Kit de câbles pour interverrouillage mécanique ; Accessoire Disjoncteur ouvert ; Accessoires hw+ |
|--------------|--|