

13252

:hager

- Architecture
 - Mode de fixation
rail DIN
- Principales caractéristiques électriques
 - Tension assignée d'emploi Ue
220 / 230 / 240 V
 - Fréquence assignée
50;60 Hz
- Dimensions
 - Profondeur produit installé
64 mm
 - Hauteur produit installé
91 mm
- Gestion des ampoules incandescentes
 - P max. avec lampes à incandescence
900 W
- Connexion
 - Type de connexion
cage à vis
 - Type de contact
1 inverseur libre de potentiel
- Configuration
 - Finesse de programmation
15 mn
 - Type de programmeur
analogique
- Equipement
 - Réserve de marche
200 h
- Utilisation
 - Cycle

journalier - hebdomadaire

- Sécurité
 - Indice de protection IP
IP20