

EURO160

S03Q21LR00 11211

Transformateur monophasé de sécurité 160 VA

| | |
|--------------------------------------|---|
| Description | Transformateur monophasé de sécurité |
| Puissance | 160 VA |
| Tension Primaire | 230-400V |
| Tension Secondaire | 24 V (0-24V) |
| Protection | IP00 |
| Norme(s) | EN 61558-2-6 |
| Fréquence | 50-60 Hz |
| Courant d'appel | Inférieur ou égal à 25 In |
| Échauffements | B (IEC60085) |
| T° ambiante max. | 35°C |
| Pertes à vide | 7,4 W |
| Pertes en charge | 9 W |
| Chute de tension | 5,3 % |
| UCC | 8,6 % |
| Rendement | 90,7 % |
| Protections primaires recommandées | 230V: Fus. aM (x1)=1,6A ; Disj. D (x1)=1,6A - 400V: Fus. aM (x1)=0,8A ; Disj. D (x1)=1A |
| Protections secondaires recommandées | 24V: 6,3 A |
| Dimensions (A x B x H) | 99 x 109 x 92 mm |
| Fixations (a x b x ø) | 84 x 84 mm / ø 6 x 12 mm |
| Poids | 3,6 kg |

