

RP-RM83F-75LT

Technique de sécurité – Interrupteur de sécurité à câble

**Kein Maßbild vorhanden/
No dimension drawing available**

Données techniques

Type	RP-RM83F-75LT
N° d'identification	3081876
Fonction	Interrupteur de sécurité à câble
Fonction de sortie	2 × contact N.F., libre de potentiel
Charge admissible des contacts	3A/240V AC-15, 0.27A/250V DC-13
Tension d'isolement nominale	250 V
Courant thermique conv.	10 A
Résistance aux ondes de surtension nominale	2.5 kV
Classe de protection	I
Format	Rectangulaire
Matériau de boîtier	métal, Fonte d'alliage d'aluminium
Nombre d'opérations	20 /min
Durée de vie mécanique	1 * 10 ⁵ Opérations
Valeur B10d	2 * 10 ⁵ Opérations
Raccordement électrique	Boîte à bornes, boîte de bornes avec presse-étoupe pour câble
Nombre de conducteurs	8
Température ambiante	-30...+80 °C
Mode de protection	IP67
Caractéristiques particulières	Wash down

Essais/Certificats



Caractéristiques

- interrupteur à commande par câble
- remplit IEC 60947-5-1
- bouton d'arrêt d'urgence intégré
- Visualisation de la tension de câble
- longueur de câble maximale: 75 m
- requis: jeu d'accessoire pour interrupteur à commande par câble
- 2 sorties de sécurité, N.F.
- 2 x contacts auxiliaires, N.O.