



- Version comme interrupteur bipolaire ou interrupteur-inverseur
- Boîtier en résine de polyester renforcée de fibres de verre
- Degré de protection IP66 selon CEI/EN 60529
- Indication de position claire 0/1 ou ON/OFF

E3

## MY R. STAHL 8040F



Les interrupteurs d'installation de la série 8040/11-V30 sont utilisés pour la commutation de systèmes d'éclairage. La position de commutation est clairement indiquée grâce au circuit à 90°. Ceci est avantageux lorsque le système d'éclairage et l'interrupteur sont logés dans des pièces différentes. La poignée rotative fluorescente permet l'orientation en cas de panne de l'éclairage.

	IECEx / ATEX					
Zone	0	1	2	20	21	22
Installation en		•	•		•	•

### Tableau de sélection

Version		Commutateur-inverseur				
Figure	Type du produit	Matériau de joint	Température ambiante °C	N° d'art.	Poids	

**Caractéristiques techniques**
**Caractéristiques électriques**

Tension assignée d'emploi AC	690 V
Tension assignée d'emploi DC	220 V
Courant de service assigné	16 A (T6)

Avis	Puissance de commutation :
	AC-1 : 16 A, 690 V
	AC-15 : 16 A, 415 V
	AC-3 : 8 A, 500 V
	AC-3 : 4 A, 690 V
	DC-1 : 10 A, 24 V
DC-1 : 6 A, 60 V	

**Caractéristiques mécaniques**

Degré de protection IP (CEI 60529)	IP66
Matériau du boîtier	Résine polyester, renforcé de fibres de verre
Bornes de connexion minimum	1,5 mm <sup>2</sup>
Borne de connexion à fils fins maximum	2,5 mm <sup>2</sup>
Borne de connexion unifilaire maximum	4 mm <sup>2</sup>
Durée de vie minimum	10 <sup>5</sup> cycles de manœuvres

**Composants**

Presse-étoupes	1 x M25 Ø 7 ... 17 mm
Bouchon obturateur	2 x M25 x 1,5

**Accessoires**

Figure	Description	N° d'art.	Poids
<b>Poignée rotative, grande BG731</b>			
	8602C3-731-B-90X-E08 Ø 65 mm Couleur de poignée : Noir Couleur de capot de protection : Noir Étiquette de signalisation : 0/OFF - I/ON Verrouillable en : 90° non monté -20 °C ... +60 °C Sans silicone: Oui	227223	40 g
	8602C3-731-S-90X-E08 Ø 65 mm Couleur de poignée : Noir Couleur de capot de protection : Noir Étiquette de signalisation : 0/OFF - I/ON Verrouillable en : 90° non monté -60 °C ... +70 °C Sans silicone : Non	227224	40 g

**Pièces de rechange**

Figure	Description	N° d'art.	Poids
<b>Plaques pour grande poignée rotative BG 728, BG 729, BG 730, BG 731</b>			
	Ø 58 I O I O	227010	2 g

Plan d'encombrement (toutes les dimensions sont en mm [pouces]) – sous réserve de modifications

E3

