

8561/02-11 N° d'art. 149234



- Facile d'entretien grâce à l'utilisation de cartouches fusibles DIAZED usuelles
- Pratique : cartouches fusibles défectueuses reconnaissables de l'extérieur
- Pour tensions assignées d'emploi jusqu'à 500 V et courants de service assignés jusqu'à 63 A

MY R. STAHL 8561B



Les éléments de fusible 8561/02 de R. STAHL assurent en particulier dans les distributions de fusibles Ex e la sécurisation des sorties du consommateur ou servent de protection de secours pour le système. Étant donné qu'ils sont équipés de cartouches fusibles usuelles du système DIAZED, ils offrent un entretien particulièrement facile ; de plus, les cartouches fusibles défectueuses sont reconnaissables de l'extérieur. Ils sont conçus pour des tensions assignées d'emploi jusqu'à 500 V et des courants de service assignés jusqu'à 63 A.

### Caractéristiques techniques

#### Protection contre les explosions

Domaine d'application (zones)	1, 2
Certificat IECEx gaz	IECEx PTB 06.0063U
IECEx protection contre l'explosion de gaz	Ex de IIC
Certificat ATEX gaz	PTB 02 ATEX 1028 U
ATEX protection contre l'explosion de gaz	Ex II 2 G Ex de IIC
Certificats	ATEX (PTB), Brésil (ULB), IECEx (PTB)

#### Caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi AC	500 V
Courant de service assigné	25 A

#### Conditions ambiantes

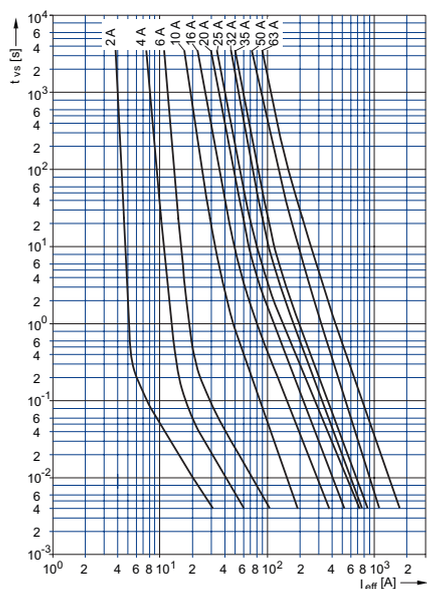
Température ambiante	-20 °C ... +40 °C
----------------------	-------------------

#### Caractéristiques mécaniques

Matériau du boîtier	Résine époxy
Type de la cartouche fusible	D II
Poids	785 g
Poids	1,73 lb

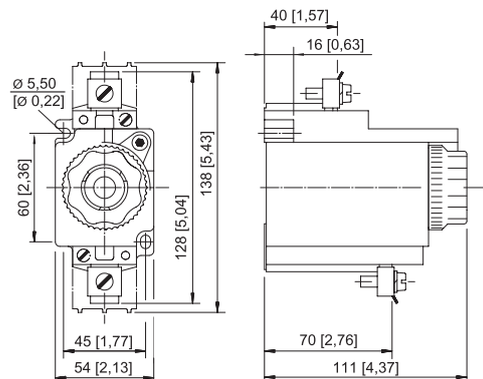
8561/02-11 N° d'art. 149234

Dessins techniques – sous réserve de modifications



Temps/courbe caractéristique des cartouches fusibles  
(plage de tolérance max.  $\pm 10\%$ )

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



8561/02 Élément de fusible

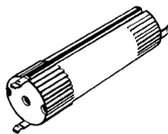
## Pièces de rechange

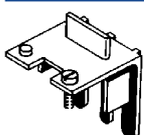
Cartouche fusible

N° d'art.

8561/02-11 N° d'art. 149234

	8561/02-11 10 A	111273
	8561/02-11 2 A	111270
	8561/02-11 4 A	111271
	8561/02-11 6 A	111272
	8561/02-11 16 A	111274
	8561/02-11 20 A	111275
	8561/02-11 25 A	111276

Clé pour socle calibré		N° d'art.
	Pour remplacer le socle calibré DIAZED	111660

Obturateur pour les raccords des bornes		N° d'art.
	Obturateur IP10	149225

Socle calibré		N° d'art.
	8561/02-11 10 A	111653
	8561/02-11 16 A	111654
	8561/02-11 20 A	111655
	8561/02-11 25 A	111656
	8561/02-11 2 A	111650
	8561/02-11 4 A	111651
	8561/02-11 6 A	111652

Sous réserve de modifications des caractéristiques techniques, dimensions, poids, types de construction et possibilités de livraison.  
Les figures n'ont qu'une valeur indicative.