



## Cloison de réparation

### M-LB-4800

- Pour système de protection contre les surtensions M-LB-4000
- Isolation conformément à la norme IEC 60079-11
- Couleur bleue
- Montage sur profilé chapeau

## Fonction

Le composant se monte sur le rail DIN de montage entre les barrières parasurtenseurs afin de garantir une distance de séparation de 50 mm entre les circuits de sécurité intrinsèque et les circuits non de sécurité intrinsèque.  
Le composant se monte sur un rail DIN de montage de 35 mm, conformément à la norme EN 60715.

## Données techniques

### Conditions environnementales

Température ambiante	-40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)
Température de stockage	-40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F)
Humidité rel. de l'air	max. 95 % , sans condensation

### Caractéristiques mécaniques

Matériau	
Boîtier	polyamide PA 6.6
Masse	env. 28 g
Dimensions	2,5 x 122 x 70 mm (0,1 x 4,8 x 2,8 po) (l. x H. x P.)
Fixation	sur un rail DIN de montage de 35 mm selon EN 60715:2001

### Informations générales

Informations complémentaires	Respectez les certificats, déclarations de conformité, manuels d'instructions et manuels, le cas échéant. Pour plus d'informations, consultez le site <a href="http://www.pepperl-fuchs.com">www.pepperl-fuchs.com</a> .
------------------------------	--