

**AAM 2.5 YE FLASH****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Illustration du produit**

Signalisation d'alarmes protections avec un symbole flash fournissent plus de sécurité pour l'homme et la machine. Ils sont utilisés lorsque la tension externe doit être indiquée dans l'application.

**Informations générales de commande**

Version	Série A, Terminal marker, 8 x 5.1 mm, Pas en mm (P): 5.00 jaune
Référence	<a href="#">2635550000</a>
Type	AAM 2.5 YE FLASH
GTIN (EAN)	4050118674095
Qté.	40 Pièce

## AAM 2.5 YE FLASH

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

## Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

## Dimensions et poids

Profondeur	5.8 mm	Profondeur (pouces)	0.2283 inch
Hauteur	8 mm	Hauteur (pouces)	0.315 inch
Largeur	5.1 mm	Largeur (pouces)	0.2008 inch
Poids net	0.09 g		

## Températures

plage de température d'utilisation	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

## Caractéristiques nominales selon IECEx/ATEX

plage de température d'utilisation	-40...100 °C
------------------------------------	--------------

## Caractéristiques des matériaux

Matériau de base	PA 6.6	Couleur	jaune
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V-2		

## Dimensions

Pas en mm (P)	5.00 mm
---------------	---------

## Généralités

Plage de température d'utilisation, max. 100 °C	Plage de température d'utilisation, min. -40 °C
---	---