

**AAM 35-185 YE FLASH**

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

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



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, 23.5 x 12 mm, Pas en mm (P): 12.00 jaune
Référence	<a href="#">2635600000</a>
Type	AAM 35-185 YE FLASH
GTIN (EAN)	4050118674545
Qté.	40 Pièce

**AAM 35-185 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	6.8 mm	Profondeur (pouces)	0.2677 inch
Hauteur	23.5 mm	Hauteur (pouces)	0.9252 inch
Largeur	12 mm	Largeur (pouces)	0.4724 inch
Poids net	0.42 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)	12.00 mm
---------------	----------

**Généralités**

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

## AAM 35-185 YE FLASH

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

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

## Drawings

