

AAM 1.5 YE FLASH

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

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	Terminal marker, 6.2 x 3.5 mm, Pas en mm (P): 3.50 jaune
Référence	2635520000
Type	AAM 1.5 YE FLASH
GTIN (EAN)	4050118674088
Qté.	40 pièce(s)

AAM 1.5 YE FLASH

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	4,8 mm	Profondeur (pouces)	0,189 inch
Hauteur	6,2 mm	Hauteur (pouces)	0,244 inch
Largeur	3,5 mm	Largeur (pouces)	0,138 inch
Poids net	0,05 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ECLASS 9.0	27-14-11-37	ECLASS 9.1	27-14-11-37
ECLASS 10.0	27-14-11-37	ECLASS 11.0	27-28-11-01
ECLASS 12.0	27-28-11-01	ECLASS 13.0	27-28-11-01

Caractéristiques nominales selon IECEx/ATEX

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

Caractéristiques des matériaux

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

Dimensions

Pas en mm (P) 3,5 mm

Généralités

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

Téléchargements

Données techniques	CAD data – STEP
Catalogue	Catalogues in PDF-format