

AAM 4 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, 10 x 6.1 mm, Pas en mm (P): 6.00 jaune
Référence	2635560000
Type	AAM 4 YE FLASH
GTIN (EAN)	4050118674507
Qté.	40 pièce(s)

AAM 4 YE FLASH**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	5,8 mm	Profondeur (pouces)	0,228 inch
Hauteur	10 mm	Hauteur (pouces)	0,394 inch
Largeur	6,1 mm	Largeur (pouces)	0,24 inch
Poids net	0,125 g		

Températures

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

Classifications

ETIM 6.0	EC000761	ETIM 7.0	EC000761
ETIM 8.0	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

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) 6 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