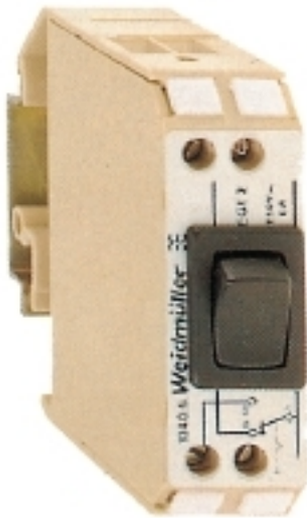


EGT EG1 35 1A + 1R

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

www.weidmueller.com

Ne pas utiliser le produit
dans les nouveaux dévelop-
pements



Les boîtiers avec interrupteur et les boîtiers avec bouton ont le même gabarit que les modules électroniques. Les boutons et les interrupteurs facilitent la mise en route, la maintenance et le dépannage des installations industrielles.

Informations générales de commande

Version	, Module fonctionnel 1 contact à ouverture, 1 contact à fermeture, Raccordement vissé
Référence	8002290000
Type	EGT EG1 35 1A + 1R
GTIN (EAN)	4008190046965
Qté.	10 pièce(s)
Statut de livraison	Supprimé
Disponible jusqu'à	2024-10-22

Date de création 14 mai 2025 12:47:01 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

EGT EG1 35 1A + 1R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Hauteur	50 mm	Hauteur (pouces)	1,969 inch
Largeur	18 mm	Largeur (pouces)	0,709 inch
Longueur	58 mm	Longueur (pouces)	2,283 inch
Poids net	38,61 g		

Températures

Température de stockage	-40 °C...100 °C	Température de fonctionnement	-25 °C...85 °C
-------------------------	-----------------	-------------------------------	----------------

Classifications

ETIM 6.0	EC002498	ETIM 7.0	EC002498
ETIM 8.0	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ETIM 10.0	EC002498	ECLASS 9.0	27-37-92-01
ECLASS 9.1	27-37-92-01	ECLASS 10.0	27-37-13-92
ECLASS 11.0	27-37-13-92	ECLASS 12.0	27-37-13-92
ECLASS 13.0	27-37-13-92	ECLASS 14.0	27-37-13-92
ECLASS 15.0	27-37-13-92		

Sortie

Tension de commutation nominale	250 V AC	Puissance de commutation AC (résistif), max.	750 VA @ 250 V
Puissance de commutation AC, max.	750 VA	Puissance de commutation	250 V
Puissance de commutation DC (résistif), max.	150 W @ 30 V	Puissance de commutation DC, max.	150 W
Puissance de commutation	30 V		

Caractéristiques générales

Rail	TS 32, TS 35	Couleur	beige
------	--------------	---------	-------

Caractéristiques de raccordement

Technique de raccordement de conducteurs	Raccordement vissé	Sections de raccordement, raccordement nominal	6 mm ²
Plage de serrage, min.	0,5 mm ²	Plage de serrage, max.	6 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, max.	4 mm ²		

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

Agréments



Agréments MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/
ROHS	Conforme

Fiche de données**EGT EG1 35 1A + 1R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Téléchargements**Agrément/Certificat/Document de
conformité[Application notes – EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)