

Fiche produit

GWD9460B

Gamme MSX



Description Interruttore non automatico scatolato

Code MSXM 1250

Nombre de pôles 4P

Courant nominal 1250 A

Déclencheur -

ELECTRICAL CHARACTERISTICS

Norme	IEC/EN 60947-2
Catégorie d'utilisation	AC-23A, DC-22A
Fréquence nominale (Hz)	50 / 60
Rated operating voltage (Ue)	690 V ac - 250 V dc
Tension nominale tenue à l'impulsion (Uimp)	8 kV
Catégorie de surtension	IV
Tension d'isolement (Ui)	800 V
Réglage thermique	-
Réglage magnétique	-
Protection du neutre	-
Puissance dissipée totale	281.24 W
Rated short-circuit current making capacity (Icm)	32
Rated short-time withstand current for 0,3s (Icw)	15 kA
Idn regulation	-
DT regulation	-

MECHANICAL CHARACTERISTICS

Exécution	Fixe
Montage sur rail DIN	Non
Accessorisable avec manœuvre motorisée	Yes
Compatible inter-vérouillage	Cable (mécanisme fourni)
Equipé de cosses	RC arrière
Position de montage	Tout
Upline/downline power supply	Yes
Electrical life (415Vac)	4000 cycles
Durée de vie mécanique	5000 cycles
Température d'utilisation	-5°C +65°C
Température de stockage	-20° +65°
Poids (kg)	23.4
Largeur	280 mm
Hauteur	370 mm
Profondeur	120 mm

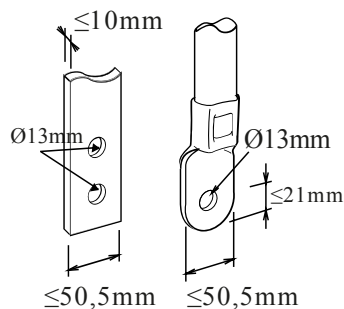
SERVICE BREAKING CAPACITY (ICU)

220/240Vac	-
400/415Vac	-
440Vac	-
525Vac	-
690Vac	-
250Vdc	-

RATED BREAKING CAPACITY (ICS)

220/240Vac	-
400/415Vac	-
440Vac	-
525Vac	-
690Vac	-
250Vdc	-

DIMENSIONS



GEWISS FRANCE SAS
 ILIADE, 3 rue Christophe Colomb, 91300 Massy,
 France
 Tél : +33 (0) 1 64 86 80 80
 Société soumise à la gestion et à la coordination de
 Polifin S.p.A.

www.gewiss.com/fr/fr
gewiss-fr@gewiss.com
 Dernière mise à jour 27/05/2026

Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont
 communiqués à titre purement informatif et peuvent
 faire l'objet de modification sans aucun préavis

Fiche produit

GWD9460B

Gamme MSX

NORMES ET HOMOLOGATIONS



GEWISS FRANCE SAS
ILIADE, 3 rue Christophe Colomb, 91300 Massy,
France
Tél : +33 (0) 1 64 86 80 80
Société soumise à la gestion et à la coordination de
Polifin S.p.A.

www.gewiss.com/fr/fr
gewiss-fr@gewiss.com
Dernière mise à jour 27/05/2026

Les caractéristiques, dimensions, dessins et images sont
communiqués à titre purement informatif et peuvent
faire l'objet de modification sans aucun préavis