

GEWISS DISJONCTEUR GEWISS CONNEXION AUTOMATIQUE 20A

Ref : 62599



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Disjoncteur magnétothermique compact (MTC) à connexion rapide Fixmatic - 1 module. Nombre de pôles : 1P+N (N à gauche). Courant nominal : 20 A. Tension nominale : 230 V. Pouvoir de coupure assigné selon EN 60898 : 4500 A. Pouvoir de coupure assigné selon EN 60947-2 : 4,5 kA. Raccordement arrivée : bornes automatiques. Raccordement départ : bornes automatique pour fil rigide ou souple jusqu'à 4 mm ² .
NOMBRE DE PÔLES	1 Ph + N
INTENSITÉ (A)	20 A
POUVOIR DE COUPURE (ICC)	4,5 kA
GAIN DE TEMPS	Connexion des fils fiable et sans vis
COURBE	C
GAMME	COMPACT MCB
GARANTIE	2 ans
DESRIPTIF UNITÉ FONCTIONNELLE	Protéger un circuit contre les surcharge et les courts-circuits, disjoncteur de 10, 15 et 25kA, pour une durée de vie typique de 20 ans
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	20

INDICATEUR CARBONE		0.99 Kg CO2 éq./Pièce sur 20 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	0.99
URL FDES OU PEP	——	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=6426
TYPE DE FDES OU PEP	——	Défaut
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Pièce
RÉF. FABRICANT	——	GW90608F
MARQUE	——	GEWISS