

## GDT DGA 230 (929 498)

- Éclateur à gaz de remplacement pour parafoudre DEHNgate
- Haute performance grâce à la tenue au courant de foudre
- Basse capacité permettant une bonne performance de transmission



Illustrations sans engagement

Éclateur à gaz de remplacement résistant au courant de foudre pour parafoudre DEHNgate. Haute qualité et très basse capacité. Pour une plus haute performance de transmission (jusqu'à 500 W), les parafoudres DEHNgate avec références 929 043, 929 045 ou 929 057 peuvent être équipés d'un éclateur à gaz 470 V avec référence 929 499. Veuillez tenir compte de l'augmentation de la tension d'amorçage statique/dynamique.

Type	GDT DGA 230
Référence	929 498
Tension d'amorçage statique	230 +- 35 V
Tenue au courant de foudre (10/350 µs)	5 kA
Version	h 8 x 6 mm
Tension d'utilisation permanente max DC	180 V
Puissance max. transmissible	150 W
Tension d'amorçage avec 1 kV/µs	675 V
Intégré dans l'article n°	929 043, 929 045
Poids	2 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363090
GTIN (Numéro EAN)	4013364104136
UC	1 pièce(s)

Pour l'intégration des progrès de la technique, nous réservons la possibilité d'effectuer des modifications de forme, de caractéristique et des dimensions, poids et matériaux. Les illustrations sont données sans engagement.