Fiche technique: Éclateur à gaz pour DEHNgate



GDT DGA 470 (929 499)

- 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 engagemen

Eclateur 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.

Туре	GDT DGA 470
Référence	929 499
Tension d'amorçage statique	470 +- 70 V
Tenue au courant de foudre (10/350 µs)	5 kA
Version	h 8 x 6 mm
Tension d'utilisation permanente max DC	360 V
Puissance max. transmissible	500 W
Tension d'amorçage avec 1 kV/µs	1000 V
Poids	2 g
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85363090
GTIN (Numéro EAN)	4013364104129
UC	1 pièce(s)

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

État au Última: 08.2020