

## IGA 12 IP65 (902 316)

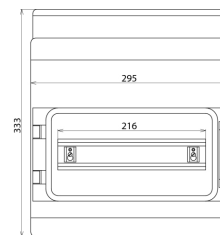
- Surveillance simple des parafoudres grâce à la plaque transparente
- Borniers PE à trois pôles et N à 12 pôles intégrés
- Membrane souple permettant l'entrée des câbles intégrée



Illustrations sans engagement



Bornier intégré pour raccordement des conducteurs PE et N.



Dimensions IGA 12 IP65

Coffret d'isolation pour parafoudres avec 12 modules standard ; avec membrane d'étanchéité élastique intégrée permettant l'entrée des câbles ; idéal pour le câblage en série.

Type	IGA 12 IP65
Référence	902 316
Indice de protection	IP 65
Type	résistant au courant de foudre
Type de couvercle	translucide
Couleur du coffret	gris, RAL 7035
Nombre d'entrées pour câbles	8x pour câble Ø7-12 mm ; 8x pour câble Ø7-14 mm ; 4x pour câble Ø12-20 mm ; 1x pour câble Ø16,5 - 29 mm (en haut et en bas)
Nombre PE / N x section	3 x 25 mm <sup>2</sup> , 12 x 4 mm <sup>2</sup> , Cu
Espace disponible pour installation	12 modules DIN 43880
Dimensions (l x h x p)	295 x 333 x 129 mm
Poids	1,92 kg
Numéro tarifaire (Nomenclature Combinée EU)	85389099
GTIN (Numéro EAN)	4013364151048
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.