



Wiska - 10060522

COMBI 108 LG - Boîte de jonction 2.5mm², (RAL 7035)

Boîte de jonction COMBI en polypropylène ignifugé, sans halogène, renforcé de fibres de verre, en technologie plastique à 2 composants, combinée à des membranes de traversée en élastomère thermoplastique. La boîte haute protection est résistante aux intempéries et aux UV, aux chocs et à la casse. Idéal pour une utilisation ou une installation extrême à l'intérieur et à l'extérieur. Haute résistance aux graisses végétales et animales, aux huiles minérales, au diesel, aux acides faibles, aux alcalis faibles et forts et à l'alcool. Membranes auto-scellant à élasticité permanente sur les côtés et dans le fond pour un passage de câble sans outil.

Code de l'article	10060522
GTIN	4007685021975
ETIM	EC002600 - Boîte / boîtier sailli
Marque	Wiska

Avec blindage	Non
Classe de protection (IP)	IP66
Connectable	Oui
Coulable	Oui

Couleur	Gris
Couvercle transparent	Non
Entrée de l'arrière	Oui
Finition antidéflagrante	Non
Finition du couvercle	Couvercle borgne
Fixation du couvercle	Encliqueté
Forme	Carré
Garnissage	Sans
Installation dans la terre	Non
Installation sous l'eau	Non
Largeur (mm)	76
Longueur (m)	76
Maintien de fonction	Sans
Masse de coulage fournie	Non
Matériau	Plastique
Nombre d'entrées	12
Plombable	Non
Pour diamètre du tube	Autre
Pour Ex-Zone gaz	Sans
Pour poussière Ex-Zone	Sans
Profondeur (mm)	51
Résistant aux intempéries	Oui
Sans halogène	Oui



Section de conducteur max. (mm ²)	2.5
Température d'utilisation (maximum) (°C)	100
Température d'utilisation (minimum) (°C)	-30
Tension d'isolation assignée Ui (V)	400
Traitement de surface	Non traité
Type de montage	Montage mural/au plafond
Type de traversée de boîtier	Membrane d'étanchéité