



Boîte de dérivation étanche 90x40

Données générales:

Code Produit	0026000045
Code MOVEX	07914000034

Description:

Boîte de dérivation étanche avec tétines bi-injectées, repérage des diamètres de passage.
Entrées perforables sans outils, insertion directe des câbles dans le boîtier. Etanchéité sur le tube IRL.

Caractéristiques:

Dimensions: L90 x l40 x P32

Forme: Rectangulaire

Indice de protection: IP55 et IK07

Tenue au fil incandescent: 650° / 30s

Tétines bi-injectées, perforables sans outils, insertion directe des câbles dans le boîtier. Etanchéité sur tube IRL.

Nombre d'entrées: 10

Diamètre câbles et tubes acceptés: Ø4-16

Couvercle enclipsable

Matière: PP+SEBS

Sans halogène: Oui

Zone de marquage sur le couvercle pour repérage des circuits en face interne et pour identification de la dérivation en face externe

Couleur: Gris RAL7035

Mode de pose: Montage mural/au plafond

Conformité: EN 60670-1 / RoHS

Caractéristiques climatiques:

Température de stockage:	-10°C à +70°C
Température d'utilisation:	-5°C à +45°C