



Boîtier industriel plastique IP55 IK07 - 360x270x124mm avec couvercle transparent - RAL7035

REF. 0 359 91

LEGRAND



INFORMATION PRODUIT

Peinture, perçage, montage, gestion thermique ou taille particulière...voir rubrique Logiciel et Configurateur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Faibles profondeurs

IP 55 - IK 07

Classe II assurée par les bouchons de protection des vis de fixation (livrés)

Fixation des borniers IP 2X en partie haute (sauf boîtiers 130 x 75 x 74 mm)

Couvercles imperdables par liens sauf dim. 310 x 240 mm et 360 x 270 mm

Gris RAL 7035

Couvercle transparent

Hauteur : 360 mm

Dimensions intérieures largeur : 270 mm

Profondeur : 124 mm

Caractéristiques Générales

Boîtiers industriels plastique

Faces lisses. Liberté de fixation :

intérieure : 4 trous oblongs en fond de boîte

hors volume de câblage aux 4 angles par vis Ø4 mm (livrées)

par pattes de fixation murale

Possibilité de fixation des équipements sur rail ou plaque pleine

Ouverture/fermeture 1/4 de tour du couvercle par tournevis plat

PIÈCES DÉTACHÉES



Commande réservée aux professionnels



Délais de 15 jours à 3 semaines à réception de commande



À commander à votre distributeur en matériel électrique

Garantie des pièces détachées

Pas d'incidence sur la garantie du produit fini. Pièces détachées garanties contre défaut par échange sous 15 jours maxi.

Ref.	Désignation.	Prix unitaire (€ HT*)	Commande minimum
980301	Axe 1/4 tour pour BIP R7035 > à 310x242	0,88	50

* Les prix indiqués sont des prix tarif fabricant, destinés à la clientèle professionnelle, donnés à titre indicatifs pour la France métropolitaine et ne constituent en aucun cas un prix imposé à la revente. Base tarif hors-taxe janvier 2015

Toutes les indications mentionnées sur le présent e-catalogue (caractéristiques et cotes) sont susceptibles de modifications, elles ne peuvent donc constituer un engagement de notre part. La présente notice est réservée aux professionnels exclusivement. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.