



Boîte de dérivation Abox-i • IP65/IP66 • PC

Boîtes de dérivation

Abox-i • fixation intérieure • IP65

Art-No	S49090601
Désignation 1	Boîtier racc. Abox-i 060-L
Désignation 2	110×110×67 mm
E-No	152140364
EM-No	A 2522
EAN / GTIN	4013902557974
Classe ETIM	EC002600
Poids	228.2 gr
Unité d'emballage	1 p.
Zolltarif-Nummer	85389099



Description du produit

Boîtier thermoplastique (**polycarbonate**) renforcé par fibres de verre, sans halogène, résistant aux UV, résistant aux chocs, difficilement inflammable, T -35 - +80 °C, couvercle à visser, étanche aux jets d'eau IP65 ou IP66, Abox-i 025 et 040 introductions sur les parois latérales et arrières avec membranes en élastomère avec grande zone d'étanchéité Ø 2-14 mm, Abox-i m, Abox-i 060 à 700 empreintes défonçables sur les parois latérales et arrière. Les boîtes de dérivation - pour le repérage des circuits électriques dans l'éclairage de sécurité - sont disponibles avec un couvercle rouge et l'ajout «SB» dans la désignation.

Données Techniques

équipement	sans
forme	quadratique
mode de montage	montage mural/au plafond
montage dans la terre	false
montage sous l'eau	false
entrée arrière	true
longueur	110 mm
largeur	110 mm
profondeur	67 mm
alignable	false
type de passage de boîtier	préestamper

Données Techniques

sans halogène	true
protection superficielle	non-traité
couleur	gris
indice de protection (IP)	IP66
type de couvercle	autre
couvercle transparent	false
coulable	true
fixation de couvercle	vissé
masse de coulage incluse	false
plombable	true
tension d'isolement assignée Ui	690 V
obtention de fonction	sans
avec blindage	false
résistant aux intempéries	true
température d'utilisation	-35° - 80° C °C
version antidéflagrante approuvée	false
pour zone antidéflagrante gaz	sans
pour zone de poussière antidéflagrante	sans

Accessoires Assortis

Boîte de dérivation • IP54 • en duroplast, Art-No S89001001

Presse-étoupe, Art-No S22742001

Presse-étoupe, Art-No S22742501

Manchon à membrane M20, Art-No S26012001

Manchon à membrane M25, Art-No S26012501

Manchon à membrane M20, Art-No S26042001

Manchon à membrane M25, Art-No S26042501

Set de combinaison pour boîtier vide • IP66, Art-No S19202501

Bouchon d'aération, Art-No S26242001

Plaque de montage, Art-No S89500601

Links

[Fiche produit en allemand](#)

Médias

