



Fiche produit

64462 - Jeu de bornes DIN35 5x10 mm² 3L-N-PE 108 mm



Insert de bornes de dérivation avec rail DIN35, d'une longueur de 108 mm, et les bornes : 3x 30842GR, 1x 30842BL, 1x 30842E.

Données caractéristiques	
Poids (g)	194.8 g





Fiche produit

64462 - Jeu de bornes DIN35 5x10 mm² 3L-N-PE 108 mm

Accessoires pour les produits

	30842BL - Borne de dérivation DIN35 10mm2 bleue null
	30842E - Borne de dérivation DIN35 10mm2 v/j
7	30842GR - Borne de dérivation DIN35 10mm2 grise
	64260 - Boîtier en polycarbonate Lithos 120x80x85 mm
	-IP65 International Protection-couleur RAL 7035, gris clair-fermeture rapide en acier inoxydable, autobloquante-avec joint néoprène (sur demande livrable avec joint silicone)-polycarbonate résistant aux UV.
	64360 - Boîtier en ABS Lithos 120x80x85mm
	-IP65 International Protection-couleur RAL 7035, gris clair-fermeture rapide en acier inoxydable, autobloquante avec joint néoprène (sur demande livrable avec joint silicone).
	64422 - Boîtier polyester Lithos 122x120x90mm
	-IP65 International Protection-couleur RAL 7000, gris foncé-vis du couvercle en acier inoxydable, imperdables-avec joint en néoprène (sur demande, livrable avec joint en silicone)
	64121 - Boîtier en alu. Lithos 122x122x90mm
	-IP65 International Protection-couleur RAL 7001, gris argenté-vis du couvercle en acier inoxydable, imperdable-avec joint néoprène (sur demande, livrable avec joint silicone)





Fiche produit

64462 - Jeu de bornes DIN35 5x10 mm² 3L-N-PE 108 mm

Systèmes de produits



Inserts de bornes de dérivation 5x10 mm

null

