



# Fiche produit

64496 - Jeu de bornes DIN35 5x16 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE 216 mm



Insert de bornes de dérivation avec rail DIN35, d'une longueur de 216 mm, et les bornes : 3x 30843GR, 1x 30843BL, 1x 30843E.

Données caractéristiques	
Poids (g)	213.88 g





# Fiche produit

64496 - Jeu de bornes DIN35 5x16 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE 216 mm

# Accessoires pour les produits

	30843BL - Borne de dérivation DIN35 16mm2 bleue null
	30843E - Borne de dérivation DIN35 16mm2 v/j
<i></i>	30843GR - Borne de dérivation DIN35 16mm2 grise
	64284 - Boîtier en polycarbonate Lithos 240x160x90 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.
	64384 - Boîtier en ABS Lithos 240x160x90mm -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.





# Fiche produit

64496 - Jeu de bornes DIN35 5x16 mm<sup>2</sup> 3L-N-PE 216 mm

# Systèmes de produits



Inserts de bornes de dérivation 5x16 mm

null

