

DONNEES TECHNIQUES

Courant de charge [A]	210
Type de réseau de bord	pour véhicules 12V
Type de poulie	PVR6F
Connectique	PLUG736

PHOTOS



LIN

Bornes	
LIN	CPU Control


DOCUMENTS

BT-130 Refus des carcasses alternateurs/démarrateurs

APPLICATIONS

BMW		
3 Gran Turismo (F34) - 320 i	163 ch	03.2013 >
3 Gran Turismo (F34) - 320 i xDrive	163 ch	03.2013 >
4 Coupé (F32, F82) - 420 i	163 ch	11.2013 >
4 Coupé (F32, F82) - 420 i xDrive	163 ch	11.2013 >
4 Gran Coupe (F36) - 420 i	163 ch	03.2014 >
4 Gran Coupe (F36) - 420 i xDrive	163 ch	03.2014 >
X5 (F15, F85) - 40e xDrive	245 ch	09.2015 >
X5 (F15, F85) - xDrive 28 i	245 ch	09.2015 >
X5 (F15, F85) - xDrive 40e	211 ch	09.2015 >
3 Series (2012-) (F30, F35, F80) - 320i	184 ch	02.2012 >
3 Series (2012-) (F30, F35, F80) - 320i xDrive	184 ch	11.2011 >
3 Series (2012-) (F30, F35, F80) - 328i	245 ch	10.2011 >
3 Series (2012-) (F30, F35, F80) - 328i xDrive	245 ch	10.2011 >
3 Series (2013-) GRAN TURISMO (F34) - 320i	184 ch	03.2013 >
3 Series (2013-) GRAN TURISMO (F34) - 320i xDrive	184 ch	03.2013 >
3 Series (2013-) GRAN TURISMO (F34) - 328i	245 ch	03.2013 >
3 Series (2013-) GRAN TURISMO (F34) - 328i xDrive	245 ch	03.2013 >
4 Series (2013-) Coupe (F32, F82) - 420i	184 ch	11.2013 >
4 Series (2013-) Coupe (F32, F82) - 420i xDrive	184 ch	11.2013 >
4 Series (2013-) Coupe (F32, F82) - 428i	245 ch	07.2013 >
4 Series (2013-) Coupe (F32, F82) - 428i xDrive	245 ch	07.2013 >
4 Series (2014-) Décapotable (F33, F83) - 428i xDrive	245 ch	01.2014 >
4 Series (2014-) Gran Coupe (F36) - 420i	184 ch	03.2014 >

BMW		
4 Series (2014-) Gran Coupe (F36) - 420i xDrive	184 ch	07.2014 >
4 Series (2014-) Gran Coupe (F36) - 428i	245 ch	03.2014 >
4 Series (2014-) Gran Coupe (F36) - 428i xDrive	245 ch	03.2014 >
5 Series (10-17) GRAN TURISMO (F07GT) - 528i	245 ch	08.2013 >

 Avant montage, comparez la pièce reçue à celle d'origine afin de vérifier que la bonne pièce a été choisie et peut être montée sur le véhicule. Le non-respect de cette consigne ou des instructions de montage annule la garantie.