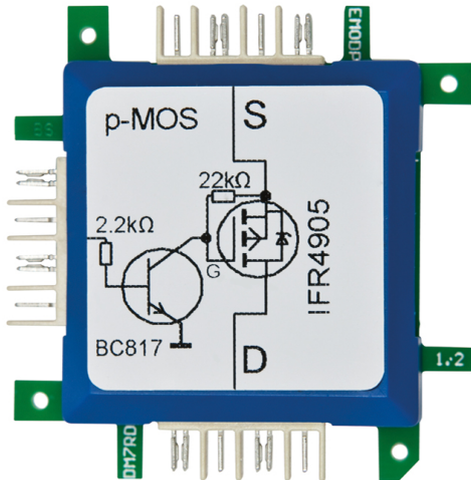
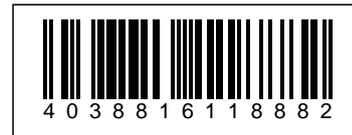


ALLNET Brick'R'knowledge Transistor p-MOS IFR4905



EAN CODE



P-MOS Transistor mit Vorschalt Transistor BC 817.

Durch den Vorschalttransistor kann die Ansteuerung mit 0-5V PWM oder ON / OFF Signal direkt aus dem Bluetooth, Arduino oder Banana Brick erfolgen. P-MOS Transistor Leistungsdaten max. 50V 75A. Kann im Bricksystem mit maximal 12A betrieben werden (Kontakte max 6A pro Kontakt). Achtung im Brick geringe Kühlfläche, vor thermischer Überlastung schützen.

Zubehör

Art.-Nr.	Name
118627	ALLNET Brick'R'knowledge Netzteiladapter 9V 1A Sicherung und Masse