

Berker Kontroll-Wippschalter br/ma 12V rt Linse 937622531

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0861288
EAN	4011334306085
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	937622531
Hersteller-Typ	937622531
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Installationsschalter



Technische Informationen

Schaltungsart	
Bedienungsart	
Zusammenstellung	
Anzahl der Module (bei Modulbauweise)	
Anzahl der Betätigungswippen	
Montageart	
Befestigungsart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Halogenfrei	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Beleuchtungsfunktion	
Nennspannung	12V

Berker Kontroll-Wippschalter br/ma 12V rt Linse 937622531 Schaltungsart Schalter 2-polig, Bedienungsart Wippe/Taste, Zusammenstellung Basiselement mit Gehäuse-Oberteil, Anzahl der Module (bei Modulbauweise) 0, Anzahl der Betätigungswippen 1, Montageart sonstige, Befestigungsart Schraubbefestigung, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Halogenfrei, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe braun, Beleuchtungsfunktion Kontrolle und Orientierung, Nennspannung 12V, Kontroll-Wippschalter 12 V mit roter Linse Integro Flow/Pure braun, matt - 2-polig Aus 5 A, 12 V= LED-Strom 10 mA - mit Aufdruck 0 - für Beleuchtung und Kontrollschaltung - mit integrierter Kontroll-LED - mit Schraubklemmen

[Berker Kontroll-Wippschalter br/ma 12V rt Linse 937622531 online kaufen](#)

