

Art.-Nr.	VE	PG	EAN
8256.0121.5	2	120	4008224638463

Free-control 3.0 Funk-Schalter Elektronikmodul, inkl. Montagerahmen;
Batteriebetrieben; 868 MHz; passend zu den Schalterprogrammen können auf das
Funk-Elektronikmodul die Flächenwippen/Serienwippen von HK07, HK05 und STANDARD
verwendet werden



Technische Daten

Spannungsversorgung	3 VDC
Batterie	1 x CR2032 (im Lieferumfang enthalten)
Batterielebensdauer	ca. 2,5 bis 3 Jahre (bei 20 Schalter- bestätigungen pro Tag)
Materialart	Kunststoff
Materialgüte	Thermoplast
Frequenz	50 Hz
Sendefrequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	< 10 mW
Reichweite (Freifeld)	ca. 150 m
Antenne	integriert
Anzahl schaltbarer Kanäle	1 oder 2 (je nach aufgesetzter Schalterwippe)
Bidirektionale Datenübertragung	Ja
Verzögerungszeit (Telegramm/Schaltbefehl)	20 ms
Optische Anzeige – Anlernvorgang	Auf dem Funk-Elektronikmodul befindet sich eine LED (rot). Durch die Schalterwippe nicht sichtbar. Diese leuchtet bei jeder Signalausendung kurz auf.
Schalterwippen zum Aufsetzen	Funk-Flächenwippe 1-fach HK07, HK05, STD Funk-Serienwippe 2-fach HK07, HK05, STD
Passend zum Schalterprogramm	HK07 reinweiß, HK05 arktisweiß, STANDARD alpinweiß, STANDARD cremeweiß
Mechanische Abmessungen (l x b x h) mm	(71 x 71 x 10) mm
Betriebstemperatur	min -5 °C bis +55 °C
Lagertemperatur	min -30 °C bis +80 °C
Schutzart	IP 20
Montage	Inkl. Montagerahmen zum Kleben oder schrauben (Montagematerial ist enthalten), Aufputz oder in Mehrfachrahmen
Konformität	RED