

rf:key Leser / Behnke 50

Spezial-Leser für Behnke Serie 50
Türstation



(Darstellung kann abweichen)

Der rf:key Behnke Leser ist integrierbar in die original Behnke Serie 50 Türstation. Der Leser wird als Einbaumodul mit Frontblende geliefert und belegt 1 Behnke Modulplatz.

Die Lesereichweite ist aufgrund des vorgegebenen Originalgehäuses eingeschränkt. Je nach verwendeter Leserkategorie sind mit original rf:key Transpondern typischerweise 1-5cm Lesedistanz möglich. Mit verschlüsselten Keyfobs (Schlüsselanhängern) ist nur knapp 1cm Reichweite gegeben, mit verschlüsselten ISO Karten ist etwa 1cm möglich.

Für den Anschluss eines klassischen Türöffners oder Türmagneten empfiehlt sich die Kombination mit der rf:key Relais-Erweiterung 4-fach (Art. Nr. 2077) oder der rf:key I/O Erweiterung mit einem Schaltausgang sowie zwei digitalen Eingängen (Art. Nr. 2181).

Art. Nr.	Beschreibung	Klasse	Sicherheit	Farbe
2325	rf:key Behnke	Klasse A (EM 125 kHz)	UID 10-stellig	ohne Frontblende
2326	rf:key Behnke	Klasse B (Mifare)	UID 14-stellig	ohne Frontblende
2326	rf:key Behnke	Klasse B (DESfire EV1)	AES verschlüsselt*	ohne Frontblende
2327	rf:key Behnke	Klasse C (ICODE)	UID 16-stellig	ohne Frontblende

* optional erhältliche HSEC oder OHSEC Erweiterung benötigt

Technische Daten

Abmessungen (L x B x T)	ca. 90 x 120 x 45	
Gewicht	N/A	
Versorgungsspannung	Gleichspannung (DC) 8 - 30V	Wechselspannung (AC) nicht unterstützt
Leistungsaufnahme	0,5-2W	
Schutzart	IP54 nach DIN EN 60529 (abhängig von verwendeter Behnke Türstation)	
Gehäuse	spezielles Kunststoffgehäuse für Behnke Serie 50	
Betriebstemperatur	-25°C bis +60°C	
Schnittstellen	2-Draht rf:key Datenbus (RS485)	
Elektrische Anschlüsse	mehrpole Schraubklemme	
Anzeigeelemente	2 LEDs (rot/grün bicolor und gelb)	
Installation	Einbau in Behnke Serie 50	
Sonstiges	Summer, Anschlussmöglichkeit für I/O Box oder Relais	

