

SR28 SCHALTSYSTEME	Art-Nr. Art-No.	Bezeichnung Name/Typ	Beschreibung Description	Schaltzeit Switch time	Ausführung Version
 <p>MASCHINE LOCK / MASCHINE SPERRE 5V/12V</p>	K100-50 K100-51 K100-52 K100-53 K100-60 K100-61 K100-62 K100-63	DL28i-U1CH5V DL28i-U1CH5V-232 DL28i-U1CH5V-485 DL28i-U1CH5V-USB DL28i-U1CH12V DL28i-U1CH12V-232 DL28i-U1CH12V-485 DL28i-U1CH12V-USB	int. antenna SR28A int antenna SR28A int. antenna SR28A int. antenna SR28A ext. antenna MR50A ext. antenna MR50A ext. antenna MR50A ext. antenna MR50A	30s, -- 30s,RS232 30s,RS485 30s,USB pw 30s, -- 30s,RS232 30s,RS485 30s,USB pw	Weitere Ausführungen: * andere Schaltzeit * 2x Statusabfrage * 50 Tags memory Gelesene Tags DL28, MR50: EM4000, EM4102 Q5, Hitag2, e5550 nur prog. in 64 Bit Mode
 <p>MASCHINE LOCK / MASCHINE SPERRE 24V</p>	M300-01 M300-02 M300-03 M300-04	ML28i-U1CH24V ML28i-U1CH24V ML28i-U1CH24V-232 ML28i-U1CH24V-232	int. antenna ext. antenna int. antenna ext. antenna	30s, -- 30s, -- 30s, RS232 30s, RS232	Weitere Ausführungen: * 2xStatusabfrage: * andere Schaltzeit * andere Gehäuse * 50 Tags memory Gelesene Tags MR50: * wie oben
MR50 SCHALTSYSTEME					
		DLMR50i DLMR50e DLMR50i-232 DLMR50i-485 DLMR50i-USB	(int. antenna) (ext. antenna) (int. antenna) (int. antenna) (int. antenna)	RS232 RS485 USB	Weitere Ausführungen: * andere Schaltzeit * 50 Tags memory Gelesene Tags MR50: * wie oben
 <p>MASCHINE LOCK / MASCHINE SPERRE</p>		MLMR50i MLMR50e MLMR50i-232 MLMR50i-485 MLMR50i-USB	(int. antenna) (ext. antenna) (int. antenna) (int. antenna) (int. antenna)	RS232 RS485 USB	Weitere Ausführungen: * andere Schaltzeit * 50 Tags memory Gelesene tags: * wie oben