

SYSTEMY KONTROLI DOSTĘPU W UCHWYTYCH - MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU

RODZAJ UCHWYTU	DPI0 / DAPI0 DP45R / DAP45R DQ10 / DAQ10 DQ45R / DAQ45R	OS90	P10 PA10 P44 P45 PA45 P45L PA45L	P10 P45	Q45RX QA45RX	Q10		Q10 Q45 Q45RX	Q10D		Q90 QA90 Q90C QA90C	PS PS-W	PS21	QS		KA1	K1 K2 KA1A KA1N	S10 SA10	S10J SA10J	MODUŁOWE				
						Q10 QA10 Q45 QA45 Q45RX QA45RX	Q10 Q45 Q45RX		Q10D QA10D Q45D QA45D Q45RXD QA45RXD	Q90 QA90 Q90C QA90C Q135 QA135				Q90D QA90D Q90CD QA90CD Q135D QA135D	PS PS-W					PS21	QS	KA1	K1 K2 KA1A KA1N	S10 SA10
RODZAJ RURY	Ø45x25	Ø40	Ø30 Ø40	Ø50	25x25	40x20	40x40	50x25	40x40	40x20 40x40	40x40	100x5	80x10	40x20	40x40			40x40	40x20 25x50	42x12 # 80x12	Ø45x25	25x25	40x20 40x40	40x20
Czytnik Siegenia	□	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	●	(●)	□	□	□	(●)*	□	□	(●)#	□	□	□	□
Czytnik Ekey Integra	□	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	●	(●)	□	□	□	(●)*	□	□	(●)#	□	□	□	□
Czytnik Ekey Arte	●	□	●	□	□	●	●	●	(●)	●	(●)	●	(●)	●	●	●	(●)*	●	(●)	(●)	●	□	●	(●)
Czytnik Ekey dLine	●	□	●	□	□	●	●	●	(●)	●	(●)	●	(●)	●	●	●	(●)*	●	(●)	(●)	●	□	●	(●)
Czytnik Idencom Inside	□	□	□	□	□	□	●	□	(●)	□	□	●	□	(●)	□	□	(●)*	●	□	□	□	□	(●)*	□
Czytnik Idencom CMOS	●	□	□	□	□	●	●	●	(●)	●	(●)	●	(●)	●	●	□	(●)*	●	(●)	(●)	●	□	●	(●)
Czytnik Idencom Mini-X-App	●	□	□	□	□	●	●	●	(●)	●	(●)	●	(●)	●	●	□	(●)*	●	(●)	(●)	●	□	●	(●)
Czytnik RFID Idencom	□	□	□	□	□	□	●	□	(●)	□	□	●	□	(●)	□	□	(●)*	●	□	□	□	□	(●)*	□
Czytnik Navkom	●	□	●	□	□	●	●	●	(●)	●	(●)	●	(●)	●	●	●	□	●	(●)	(●)	●	□	●	(●)
Klawiatura Siegenia	□	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	●	(●)	□	□	□	(●)*	□	□	(●)#	□	□	□	□
SOREX Unilock	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	●	(●)	□	□	□	(●)*	□	□	(●)#	□	□	□	□
Klawiatura Idencom	□	□	□	□	□	□	●	□	(●)	□	□	●	□	(●)	□	□	(●)*	●	□	□	□	□	(●)*	□
Klawiatura Ekey Integra	□	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	●	(●)	□	□	□	(●)*	□	□	(●)#	□	□	□	□
Czytnik Fuhr	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	□	(●)*	□
Czytnik Sommer	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	□	(●)*	□
Klawiatura Sommer	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	□	(●)*	□
Sensor dotyku Mikrosensor dotyku	●	□	●	●	●	●	●	●	(●)	●	(●)	●	(●)	●	●	●	●	●	(●)	(●)	●	●	●	(●)
Mikroprzełącznik	●	●	●	●	●	●	●	●	(●)	●	(●)	●	(●)	●	●	●	●	●	(●)	(●)	●	●	●	(●)
Ledy w nóżce	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Ledy w uchwycie	●#	●	●#	●	●	●	●	●	□	●	□	□	□	●	●	□	●*	●	●	□	●	●	●	●
Ledy w zaślepce	●	□	●	●	●	●	●	●	●	□	□	□	□	□	□	□	□	●	●	□	□	□	□	□
Taśma LED	□	□	□	□	●	●	●	●	●	□	●	□	●	□	□	□	(●)*	●	●	●	□	□	●	●
Czujnik ruchu	□	□	□	□	●	●	●	●	●	□	□	□	(●)	□	□	□	□	●	●	(●)	□	●	●	●
Rewizja	●#	□	●#	●	●	●	●	●	□	□	□	□	□	□	□	□	□	●	●	□	□	□	□	□

● możliwy montaż (●) montaż możliwy w wyznaczonych miejscach * montaż możliwy w wybranych modelach □ niemożliwy montaż # wyjątek (niemożliwy montaż)