



Produkty kompatybilne z magistralą HCP

Stan na 01.08.2020 r.

HÖRMANN

Więcej możliwości

Złącze HCP umożliwia łączenie napędów do bram garażowych i wjazdowych z zewnętrznymi systemami Smart Home za pomocą opcjonalnych modułów.

Dzięki zastosowaniu dodatkowego adaptera mogą być one uzupełniane o kolejne przyłącza i rozszerzane o nowe funkcje.

Zastosowanie														
		Napędy serii 4			Napędy serii 3								Napędy przemysłowe	
		ProMatic 4 / SupraMatic 4	Liftronic 700-2 / Liftronic 800-2	ProMatic 3 / Liftronic 500	SupraMatic 3	SupraMatic HT 3	LineaMatic	LineaMatic 2	RotaMatic	RotaMatic 2	VersaMatic	WA 300 R S4	WA 300 S4	
Bramki sieciowe Smart Home	Homematic IP (eQ-3)	○	○	–	● ¹⁾	●	● ¹⁾	●	● ³⁾	●	●	●	●	
	HomeKit (Apple)	○	○	–	● ¹⁾	●	● ¹⁾	●	● ³⁾	●	●	●	●	
	X3D (Delta Dore)	○	○	–	● ¹⁾	●	● ²⁾	●	● ⁴⁾	●	●	● ⁵⁾	● ¹⁾	
	KNX	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Odbiornik radiowy do podłączenia zewnętrznych urządzeń	ESE	○	○	–	● ¹⁾	●	●	●	●	●	●	● ⁵⁾	● ¹⁾	
	Uniwersalna płytki adaptacyjna do sterowania kierunkowego (otwórz / stop / zamknij) z zastosowaniem zewnętrznych sterowników i / lub sterowania oświetleniem napędu oraz funkcji otwarcia częściowego	UAP 1	○	○	–	● ¹⁾	●	●	●	●	●	●	●	
	UAP 1 HCP	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Czujnik klimatyczny do kontrolowania wilgotności powietrza w garażach	HKSI	○	○	–	● ¹⁾	●	●	●	●	●	●	● ⁵⁾	● ¹⁾	
	HKSI-1	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Przełącznik opcjonalny do sterowania oświetleniem garażu, lampą sygnalizacyjną lub do sygnalizacji położeń krańcowych	HOR 1	○	○	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	HOR-HCP	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	

- = niekompatybilny
- = kompatybilny
- = kompatybilny po zastosowaniu płytki adaptacyjnej HAP 1 HCP
- 1) = od indeksu oprogramowania Ci
- 2) = od indeksu oprogramowania E
- 3) = od indeksu oprogramowania B
- 4) = od indeksu oprogramowania G
- 5) = od indeksu oprogramowania D

Możliwe kombinacje												
		Bramki sieciowe Smart Home				ESE	UAP 1	UAP 1 HCP	HKSI	HKSI-1	HOR 1	HOR-HCP
		Homematic IP (eQ-3)	HomeKit (Apple)	X3D (Delta Dore)	KNX							
Bramki sieciowe Smart Home	Homematic IP (eQ-3)	-	-	●	○	●	-	○	●	○	●	○
	HomeKit (Apple)	-	-	●	○	●	-	○	●	○	●	○
	X3D (Delta Dore)	●	●	-	○	-	●	○	-	○	●	○
	KNX	○	○	○	-	○	○	□	○	□	○	□
Odbiornik radiowy do podłączenia zewnętrznych urządzeń	ESE	●	●	-	○	-	●	○	-	○	●	○
	UAP 1	-	-	●	○	●	-	○	●	○	●	○
Uniwersalna płytki adaptacyjna do sterowania kierunkowego (otwórz / stop / zamknij) z zastosowaniem zewnętrznych sterowników i / lub sterowania oświetleniem napędu oraz funkcji otwarcia częściowego	UAP 1 HCP	○	○	○	□	○	○	-	○	□	○	□
	HKSI	●	●	-	○	-	●	○	-	○	●	○
Czujnik klimatyczny do kontrolowania wilgotności powietrza w garażach	HKSI-1	○	○	○	□	○	○	□	○	-	○	□
	Przełącznik opcjonalny do sterowania oświetleniem garażu, lampą sygnalizacyjną lub do sygnalizacji położenia krańcowych	HOR 1	●	●	●	○	●	●	○	●	○	●
HOR-HCP		○	○	○	□	○	○	□	○	□	○	-

- = nie można stosować razem

● = można stosować razem po podłączeniu do czarnego rozgałęźnika typu Y

○ = kompatybilny po zastosowaniu płytek adaptacyjnych HUB 3 i HAP 1

□ = kompatybilny po zastosowaniu płytki adaptacyjnej HUB 3