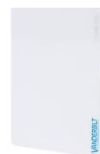


125 kHz – Poświadczenia, karty, tagi



	EM10C1	EM10CP	EM10T1	EM10TP	EMxC6	EMxC7	EMxT2
Kształt	Karta ISO	Karta ISO	Brelok do kluczy	Brelok do kluczy	Karta ISO	Karta ISO	Brelok do kluczy
Odległość odczytu							
125 kHz	Do 5,5 cm	Do 5,5 cm	Do 3 cm	Do 3 cm	Do 7 cm	Do 7 cm	Do 3,5 cm
MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a
Zbliż. 125 kHz	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Kodowanie							
ACT 125kHz	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
HID 125 kHz	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
ACT MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a
Format	Zegar i dane	Wiegand	Zegar i dane	Wiegand	Zegar i dane	Wiegand	Zegar i dane
Pasek magnet.	Nie	Nie	Nie	Nie	tak	tak	Nie
Oznaczenia	Logo VI, CSN	Logo VI, CSN	Logo ACT, CSN	Logo ACT, CSN	Logo HID, CSN	Logo HID, CSN	Logo HID, CSN
Numeracja partii	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Możliwy nadruk	tak	tak	Nie	Nie	Jednostronne	Jednostronne	Nie
Do zawieszenia	Nie	Nie	Otwór na breloczek	Otwór na breloczek	Nie	Nie	Otwór na breloczek
Min. ilość zamów.	10	10	10	10	10	10	10
Stan produktu	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny
Numer części	ACT_125_ISO_B	ACT_125_ISO_BP	ACT_125_FOB_B	ACT_125_FOB_BP	HID_DUO_PROX-B	HID_DUO_PROX-BP	HID_FOB-B

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pomyłki ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

125 kHz – Poświadczenia, karty, tagi



	EMxTP	EMxT4	EMxC2	EMxCP	EMxC4	EMxC5	IB42-EM
Kształt	Brelok do kluczy	Przywieszka	Karta ISO	Karta ISO	Karta z klapką	Karta z klapką	Karta ISO
Odległość odczytu							
125 kHz	Do 3 cm	Do 4 cm	Do 5 cm	Do 5 cm	Do 7 cm	Do 7 cm	Do 7 cm
MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a
Bliskość 125 kHz	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Kodowanie							
ACT 125kHz	tak	tak	tak	tak	tak	tak	Nie
HID 125 kHz	tak	tak	tak	tak	tak	tak	Nie
ACT MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a
Format	Wiegand	Zegar i dane	Zegar i dane	Wiegand	Zegar i dane	Wiegand	EM
Pasek magnet.	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak
Oznaczenia	Logo HID, CSN	Logo HID, CSN	Logo HID, CSN	Logo HID, CSN	Logo HID, CSN	Logo HID, CSN	CSN
Numeracja partii	tak	tak	tak	tak	tak	tak	Nie
Możliwy nadruk	Nie	Nie	tak	tak	Nie	Nie	Jednostronne
Do zawieszenia	Otwór na breloczek	Otwór na breloczek	Nie	Nie	Pionowy	Pionowy	Nie
Min. ilość zamów.	10	1	10	10	10	10	1
Stan produktu	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - Na żywo	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny
Numer części	HID_FOB-BP	HID_PROXTAG-B	HID_ISO_PROX-B	HID_ISO_PROX-BP	HID_PROX_11-B	HID_PROX_11-BP	V24246-D4901-A1

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pomyłki ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

125 kHz – Poświadczenia, karty, tagi



	IB44-EM	IB44-EM-HD	IB44-EM-BL	IB44-EM-BL	IB45-EM	ABR5100-PR	ABR5100-BL
Kształt	Brelok do kluczy	Wytrż. zawieszka	Brelok do kluczy	Brelok do kluczy	Przywieszka	Karta ISO	Karta ISO
Odległość odczytu							
125 kHz	Do 7 cm	Do 5 cm	Do 6 cm	Do 6 cm	Do 5,5 cm	Do 7 cm	Do 7 cm
MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a
Bliskość 125 kHz	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Kodowanie							
ACT 125kHz	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
HID 125 kHz	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
ACT MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a
Format	EM	EM	EM	EM	EM	EM	EM
Pasek magnet.	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak (puste)	Tak (puste)
Oznaczenia	Logo VI, CSN	Logo VI, CSN	Logo VI, CSN	Logo VI, CSN	Logo VI, CSN	Projekt VI, CSN	CSN
Numeracja partii	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Możliwy nadruk	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	tak
Do zawieszenia	Otwór na breloczek	Otwór na breloczek	Otwór na breloczek	Otwór na breloczek	Nie	Nie	Nie
Min. ilość zamów.	1	1	1	10	1	10	10
Stan produktu	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny
Numer części	V24246-D4902-A1	V54501-Z53-A1	VGBI: 15-426	VGBI: 15-427	V24246-D4903-A1	V6FL7820-8KA10	V6FL7820-8KA20

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pomyłki ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

125 kHz – Poświadczenia, karty, tagi



	ABR5100-TG	EM10C5	EM10T3	EM10C4	EM10C3	MFxC2	MFxC3
Kształt	Wytrż. zawieszka	Karta ISO	Brelok do kluczy	Karta z klapką	Karta ISO	Karta ISO	Karta ISO
Odległość odczytu							
125 kHz	Do 5,5 cm	Do 6 cm	Do 4,5 cm	Do 9 cm	Do 7 cm	Do 11 cm	Do 11 cm
MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	Do 10 cm	Do 10 cm
Bliskość 125 kHz	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Kodowanie							
ACT 125kHz	Nie	tak	tak	tak	tak	tak	tak
HID 125 kHz	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
ACT MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	Nie	Nie
Format	EM	EM	EM	EM	EM	Zegar i dane	Wiegand
Pasek magnet.	Nie	tak	Nie	Nie	Nie	tak	tak
Oznaczenia	CSN	Logo VI, CSN	Logo VI, CSN	Logo VI, CSN	Logo VI, CSN	CSN	CSN
Numeracja partii	Nie	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Możliwy nadruk	Nie	tak	Nie	Nie	tak	tak	tak
Do zawieszenia	Otwór na breloczek	Nie	Otwór na breloczek	Pionowy	Nie	Nie	Nie
Min. ilość zamów.	10	10	10	10	10	10	10
Stan produktu	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny
Numer części	V6FL7820-8KA30	ACTPROX_DUO-B	ACTPROX_FOB-B	ACTPROX_HS-B	ACTPROX_ISO-B	HID_MF_1431-B	HID_MF_1431-BP

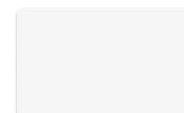
125 kHz – Poświadczenia, karty, tagi



	DUOPROX2						
Kształt	Karta ISO						
Odległość odczytu							
125 kHz	Do 6 cm						
MIFARE	n / a						
Bliskość 125 kHz	tak						
Kodowanie							
ACT 125kHz	Nie						
HID 125 kHz	Nie						
ACT MIFARE	n / a						
Format	EM						
Pasek magnet.	tak						
Oznaczenia							
Numeracja partii							
Możliwy nadruk	tak						
Do zawieszenia	Nie						
Min. ilość zamów.	1						
Stan produktu	50 - Wyprzedaż						
Numer części	S54501-Z31-A1						

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

13.56 MHz Mifare Classic - karty, tagi



	MF10C1	MF10T1	MFxC2	MFxC3	ABP5100-PR	ABP5100-BL	IB46-MF
Kształt	Karta ISO	Brelok do kluczy	Karta ISO	Karta ISO	Karta ISO	Karta ISO	Brelok do kluczy
Odległość odczytu							
MIFARE	Do 8 cm (UID) Do 8 cm (F / S)	Do 2 cm (UID) Do 1,5 cm (F / S)	Do 11 cm	Do 11 cm	Do 8 cm (UID)	Do 8 cm (UID)	Do 5 cm
125 kHz	n / a	n / a	Do 10 cm	Do 10 cm	n / a	n / a	n / a
Rozmiar pamięci	1k bajt (8192 bitów)	1k bajt (8192 bitów)	1k bajt (8192 bitów)	1k bajt (8192 bitów)	1k bajt (8192 bitów)	1k bajt (8192 bitów)	1k bajt (8192 bitów)
125 kHz	Nie	Nie	tak	tak	Nie	Nie	Nie
Kodowanie							
ACT MIFARE	tak	tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
ACT 125kHz	n / a	n / a	tak	tak	n / a	n / a	n / a
Format	MIFARE Classic	MIFARE Classic	Bliskość MIFARE Classic	Bliskość MIFARE Classic	MIFARE Classic	MIFARE Classic	MIFARE Classic
Pasek magnet.	Nie	Nie	tak	tak	Nie	Nie	Nie
Oznaczenia	pusty	Logo VI, CSN	CSN	CSN	VI grafika	pusty	Logo VI
Numeracja partii	tak	tak	tak	tak	Nie	Nie	Nie
Możliwy nadruk	tak	Nie	tak	tak	Nie	tak	Nie
Do zawieszenia	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Otwór na kuchenną
Min. ilość zamów.	10	10	10	10	10	10	10
Stan produktu	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny
Numer części	V54515-F121-A100	ACTPROMF_FOB-B	HID_MF_1431-B	HID_MF_1431-BP	V6FL7820-8KB10	V6FL7820-8KB20	V54501-F101-A100

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

13.56 MHz Mifare Classic - karty, tagi



	IB46-MF-HD						
Kształt	Wytrż. zawieszka						
Odległość odczytu							
MIFARE	Do 4,5 cm						
125 kHz	n / a						
Rozmiar pamięci	1k bajt (8192 bitów)						
Bliskość 125 kHz	Nie						
Kodowanie							
ACT MIFARE	Nie						
ACT 125kHz	n / a						
Format	MIFARE Classic						
Pasek magnet.	Nie						
Oznaczenia	Logo VI						
Numeracja partii	Nie						
Możliwy nadruk	Nie						
Do zawieszenia	Otwór na breloczek						
Min. ilość zamów.	10						
Stan produktu	40 - Aktywny						
Numer części	V54501-F102-A100						

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

13.56 MHz Mifare DESFire - karty, tagi



	EV10C1	EV10T1	IB43-EV2-BL	IB43-EV2-PR	IB47-EV2-HD	HMD-TS2	
Kształt	Karta ISO	Brelok do kluczy	Karta ISO	Karta ISO	Wytrż. zawieszka	Brelok do kluczy	
Odległość odczytu							
DESFire	Do 6,5 cm (UID)	Do 2 cm (UID)	Do 6 cm (UID)	Do 5,5 cm (UID)	Do 2,5 cm (UID)	Do 4 cm (UID)	
MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	
Rozmiar pamięci	4K bajtów (32768 bitów)	2 KB (16 384 bity)	4K bajtów (32768 bitów)	4K bajtów (32768 bitów)	4K bajtów (32768 bitów)	4K bajtów (32768 bitów)	
DESFire	EV2	EV2	EV2	EV2	EV2	EV2	
Kodowanie							
ACT DESFire	tak	tak	Nie	Nie	Nie	Nie	
ACT MIFARE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	
Format	MIFARE DESFire	MIFARE DESFire	MIFARE DESFire	MIFARE DESFire	MIFARE DESFire	MIFARE DESFire	
Pasek magnet.	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	
Oznaczenia	VI logo, czcionka, CSN	VI logo, czcionka, CSN	Pusty	VI grafika	Logo VI	CSN	
Numeracja partii	tak	tak	Nie	Nie	Nie		
Możliwy nadruk	tak	Nie	tak	Nie	Nie	Nie	
Do zawieszenia	Nie	Otwór na breloczek	Nie	Nie	Otwór na breloczek	Otwór na breloczek	
Min. ilość zamów.	10	10	10	10	10	5	
Stan produktu	40 - aktywny	Przed prowadzeniem	40 - aktywny	50 - Wypzedaż	40 - aktywny	40 - aktywny	
Numer części	V54515-Z140-A100	V54515-Z150-A100	V54515-Z104-A100	V54515-Z102-A100	V54515-Z105-A100	N54547-Z101-A600	

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

Technologia COTAG – urządzenia pasywne



	0958-102	0968-0	0981-P	IB958	IB958M	IB981	0958-102-C
Kształt	Karta ISO	Karta z klapką	Brelok do kluczy	Karta ISO	Karta ISO	Brelok do kluczy	Karta ISO
Odległość odczytu							
COTAG „bez rąk”	Do 33 cm	Do 34 cm	Do 29 cm	Do 33 cm	Do 33 cm	Do 29 cm	Do 25 cm
COTAG Prox	Do 10 cm	Do 11 cm	Do 9 cm	Do 10 cm	Do 10 cm	Do 9 cm	Do 3 cm
Rozmiar pamięci	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	4K bajtów (32768 bitów)
DESFire	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	EV2
Kodowanie							
COTAG	Nie	Nie	Nie	tak	tak	tak	Nie
ACT DESFire	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a	tak
Format	Pasywny COTAG	Pasywny COTAG	Pasywny COTAG	Pasywny COTAG	Pasywny COTAG	Pasywny COTAG	Pasywny COTAG
Pasek magnet.	Nie	Nie	Nie	Nie	tak	Nie	Nie
Oznaczenia	CSN	CSN	Logo COTAG, CSN	CSN	CSN	Logo COTAG, CSN	CSN
Numeracja partii	tak	tak	tak	tak	tak	tak	tak
Możliwy nadruk	tak	Nie	Nie		Jednostronne	Nie	tak
Do zawieszenia	Nie	Pionowy	Otwór na breloczek	Nie	Nie	Otwór na breloczek	Nie
Min. Ilość zamów.	10	10	10	10	10	10	10
Stan produktu	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	40 - aktywny	39 -Wprowadzanie
Numer części	VGBI: 51-303	VGBI: 51-108	VGBI: 51-405	V54501-S74-A1	V54501-S11-A1	V54501-N7-A1	V54515-Z131-A100

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pomyłki ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

Technologia COTAG – urządzenia pasywne



	0968-0-C	IB958M-C	IB981-C				
Kształt	Karta z klapką	Karta ISO	Brelok do kluczy				
Odległość odczytu							
COTAG „bez rąk”	Do 25 cm	Do 25 cm	Do 25 cm				
COTAG Prox	Do 3 cm	Do 3 cm	Do 3 cm				
Rozmiar pamięci	4K bajtów (32768 bitów)	4K bajtów (32768 bitów)	4K bajtów (32768 bitów)				
DESIRE	EV2	EV2	EV2				
Kodowanie							
COTAG	Nie	tak	tak				
ACT DESFire	tak	tak	tak				
Format	Pasywny COTAG	Pasywny COTAG	Pasywny COTAG				
Pasek magnet.	Nie	tak	Nie				
Oznaczenia	CSN	CSN	CSN				
Numeracja partii	tak	tak	tak				
Możliwy nadruk	Nie	Jednostronne	Nie				
Do zawieszenia	Pionowy	Nie	Otwór na breloczek				
Min. Ilość zamów.	10	10	10				
Stan produktu	39 Wprowadz.	39 Wprowadz.	39 Wprowadz.				
Numer części	V54515-Z130-A100	V54515-Z132-A100	V54515-Z133-A100				

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

Technologia COTAG – urządzenia aktywne



	0928-0	0928-17	0911	IB911	IB928		
Kształt	Karta z klapką	Karta z klapką	Brelok do kluczy	Brelok do kluczy	Karta z klapką		
Odległość odczytu							
COTAG „bez rąk”	Do 100 cm	Do 100 cm	Do 85 cm	Do 85 cm	Do 102 cm		
COTAG Prox	Do 30 cm	Do 30 cm	Do 25 cm	Do 25 cm	Do 32 cm		
Rozmiar pamięci	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a		
DESFIRE	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a		
Kodowanie							
COTAG	Nie	Nie	Nie	tak	tak		
ACT DESFire	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a		
Format	Aktywny COTAG	Aktywny COTAG	Aktywny COTAG	Aktywny COTAG	Aktywny COTAG		
Pasek magnet.	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie		
Oznaczenia	CSN	CSN	CSN	CSN	CSN		
Numeracja partii	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie		
Możliwy nadruk	tak	Nie	Nie	Nie	Nie		
Do zawieszenia	Pionowy	Pionowo + Poziomo	Otwór na breloczek	Otwór na breloczek	Pionowy		
Min. ilość zamów.	1	1	1	1	1		
Stan produktu	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny		40 - Aktywny		
Numer części	VGBI: 51-501	VGBI: 51-517	VGBI: 51-600	V24246-D5204-A1	V24246-D5203-A1		

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

Poświadczenia dalekiego zasięgu



	XT-WID	XT-HL	XT-ISO	XT-Combi	XT-WIN	WRT-4 +	
Kształt	Z taśmą klej. Tag	Z taśmą klej. Tag	Karta ISO	Karta ISO	Posiadacz karty	Ety	
Odległość odczytu	Do 9 m	Do 5m	Do 8 m	Do 6m	-	Do 61m	
Częstotliwości	865–868 MHz	865–868 MHz	865–868 MHz	865–868 MHz	-	433 MHz	
Kodowanie	SecureMarkID	SecureMarkID	SecureMarkID	SecureMarkID	-	-	
Standard	DESZCZ (EPC Gen2, ISO 18000-63)	DESZCZ (EPC Gen2, ISO 18000-63)	DESZCZ (EPC Gen2, ISO 18000-63)	DESZCZ (EPC Gen2, ISO 18000-63)	-	-	
Informacje o chipie	Impinj Monza 4D	Alien Higgs-3	Monza 4QT	-	-	-	
Wymiary	106,4 mm x 28,6 mm x 0,55	90,0 mm x 11,0 mm x 0,55	86,0 mm x 54,0 mm x 0,8 mm	86,0 mm x 54,0 mm x 0,8 mm	90,0 mm x 60,0 mm x 7 mm	37,0 mm x 64,0 mm x 14 mm	
Oznaczenia	Branding, kod kreskowy, CSN	CSN	Branding, CSN	CSN	-	-	
Numeracja partii	tak	tak	tak	tak	-	Nie	
Możliwy nadruk	Nie	Nie	Nie	Nie	-	Nie	
Do zawieszenia	Nie	Nie	Nie	Nie	tak	tak	
Min. ilość zamów.	1	1	1	1	1	1	
MOQ	1	100	100	100	20	1	
Stan produktu	40 - Aktywny	39 – Wprowadz.	39 – Wprowadz.	39 – Wprowadz.	39 – Wprowadz.	39 – Wprowadz.	
Numer części	N54515-Z106-A100	N54515-Z107-A100	N54515-Z108-A100	N54515-Z109-A100	N54515-Z110-A100	N54504-Z124-A100	

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

Poświadczenia z paskiem magnetycznym



	MG10C1	MG10C2	MG10C4	IB1	IB1		
Kształt	Karta ISO	Karta ISO	Karta ISO	Karta ISO	Karta ISO		
Odległość odczytu	-	-	-	-	-		
Rozmiar pamięci	-	-	-	-	-		
Kodowanie	n / a	n / a	n / a	n / a	n / a		
Format	Wiegand / Zegar i dane	Zegar i dane	Wiegand / Zegar i dane	-	-		
Pasek magnetyczny	tak	tak	tak	tak	tak		
Oznaczenia	Branding ACT, projekt ACT, CSN	Branding ACT, projekt ACT, CSN	CSN	Branding VI, projekt VI, CSN	Branding VI, projekt VI, CSN		
Numeracja partii	tak	tak	tak	tak	tak		
Możliwy nadruk	Nie	Nie	tak	Nie	Nie		
Do zawieszenia	tak	tak	Nie	Nie	Nie		
Min. Ilość zamów.	1	10	10	1	100		
Stan produktu	50 - Wyprowadź	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny		
Numer części	ACT_CARD	ACT_CARD-B	BLANK_CARD-B	VGBI: 15-100	V24246-D5000-A1		

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

Akcesoria



	Identyfikator Hitag	Identyfikator Miro	Identyfikator Mifare	3CT-C	3CT-C EV2	
Kształt						
Odległość odczytu						
UHF						
MIFARE						
Bliskość 125 kHz						
Kodowanie						
ACT 125kHz						
HID 125 kHz						
ACT MIFARE						
Format	HITAG	Miro	MIFARE Classic	Karta konfiguracyjna	Karta konfiguracyjna	
Pasek magnetycz.						
Oznaczenia						
Numeracja partii						
Możliwy nadruk						
Do zawieszenia						
Min. ilość zamów.	100	100	100	10	10	
Stan produktu	50 - Wyprzedaż	50 - Wyprzedaż	50 - Wyprzedaż	50 - Wyprzedaż	Wprowadzanie	
Numer części	6FL7195-3AU02-1EN0	6FL7195-3QC02-1EN0	6FL7195-3VU02-1DN0	V54515-Z101-A100	V54515-Z141-A100	

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

Accessories & More

Akcesoria



	KF1	Card-Yo	CARD-LA			
Materiał	Poliwęglan	Poliwęglan	Materiał			
Kolor	czarny	czarny	niebieski			
Jednostka dostawy	1	1	1			
Stan produktu	40 - Aktywny	40 - Aktywny	40 - Aktywny			
Numer części	V54513-Z22-A1	V54513-Z23-A1	SMYCZ NA KLUCZE			

Chociaż dokładamy wszelkich starań, aby podane informacje były dokładne, Vanderbilt Industries nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy lub pominięcia ani za wyniki uzyskane w wyniku wykorzystania tych informacji.

Accessories & More