

Przełączniki sterujące



XK10 - XK11

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Model	XK10	XK11
Instalacja	Natynkowa lub na kolumnie	
Ilość mikroprzełączników	1	2
Maksymalne obciążenie styków	100 mA	
Stopień ochrony	IP54	
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20°C +55°C	
Wymiary urządzenia (WxSxG)	72x35x100 mm	

Model	Opis	Kod
XK10	Przełącznik kluczykowy	401302
XK10 INOX	Przełącznik kluczykowy INOX	401044
XK11	Przełącznik kluczykowy	401303
XK11 INOX	Przełącznik kluczykowy INOX	401045

Dostarczane bez zamka z kluczem, który należy zamówić dodatkowo

AKCESORIA



Zamek z kluczem spersonalizowanym, numery od 1 do 10

71275101-10



Kolumna wysoka H1000

401075



Kolumna podwójna H1000

401080



Podstawa montażowa do kolumny

737100



Adapter do montażu natynkowego

401064



Adapter do montażu podtynkowego lub na kolumnie

401065

UWAGA

♦ W przypadku instalacji natynkowej z okablowaniem zewnętrznym, podtynkowej lub na kolumnie, obowiązkowo należy użyć adapterów 401064 lub 401065



XK10 B - XK11 B

SPECYFIKACJA TECHNICZNA



Model	XK10 B	XK11 B
Instalacja	Natynkowa lub na kolumnie	
Ilość mikroprzełączników	1	2
Maksymalne obciążenie styków	100 mA	
Stopień ochrony	IP54	
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20°C +55°C	
Wymiary urządzenia (WxSxG)	72x35x100 mm	

Model	Opis	Kod
XK10 B	Przełącznik kluczykowy	401304
XK10 B INOX	Przełącznik kluczykowy INOX	401046
XK11 B	Przełącznik kluczykowy	401305
XK11 B INOX	Przełącznik kluczykowy INOX	401047

Dostarczane bez zamka z kluczem, który należy zamówić dodatkowo



AKCESORIA



Zamek z kluczem spersonalizowanym, numery od 1 do 10

71275101-10



Kolumna wysoka H1000

401075



Kolumna podwójna H1000

401080



Podstawa montażowa do kolumny

737100



Adapter do montażu natynkowego

401064



Adapter do montażu podtynkowego lub na kolumnie

401065



2-kanałowy Interface przekaźnikowy do szyny BUS (2easy)

790064



4-kanałowy Interface przekaźnikowy do szyny BUS (2easy)

790065

UWAGA

♦ W przypadku instalacji natynkowej z okablowaniem zewnętrznym, podtynkowej lub na kolumnie obowiązkowe należy użyć adapterów 401064 lub 401065



T20 I - T21 I

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	T20 I	T21 I
Instalacja		Podtynkowa
Ilość mikroprzełączników	1	2
Maksymalne obciążenie styków	10 A / 250 V DC	
Stopień ochrony	IP54	
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20°C ÷ +55°C	

Model	Opis	Kod
T20 I (*)	Przełącznik kluczykowy	401014
T21 I (*)	Przełącznik kluczykowy	401015



T20 E - T21 E

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	T20 E	T21 E
Instalacja		Natynkowa
Ilość mikroprzełączników	1	2
Maksymalne obciążenie styków	10 A / 250 V DC	
Stopień ochrony	IP54	
Temperatura otoczenia podczas pracy	-20°C ÷ +55°C	

Model	Opis	Kod
T20 E (*)	Przełącznik kluczykowy	401012
T21 E (*)	Przełącznik kluczykowy	401013

AKCESORIA



Puszka do montażu podtynkowego (T20-T21)

720316



Zamek z kluczem spersonalizowanym (T20-T21-XK30), numery od 1 do 10

712052-61

UWAGA

(*) Przełączniki T20, T21 dostarczane są bez zamka z kluczem, który należy zamówić dodatkowo.



XK30

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	XK30
Instalacja	Natynkowa
Ilość mikroprzełączników	2
Maksymalne obciążenie styków	10 A / 250 V AC
Stopień ochrony	IP30

Kompatybilny z wkładkami patentowymi zgodnymi z normą DIN 18252

Model	Opis	Kod
XK30	Przełącznik kluczykowy z dźwignią rozblokowania	391456