

SMOLAR

Regulamin Promocji „u-remote”

1. Organizator i czas trwania promocji

- 1.1 Organizatorem promocji „u-remote”, zwanej dalej „promocją”, jest Smolar Agencja Promocyjno-Reklamowa Robert Wojkowski, ul. Inżynierska 15, 93-569 Łódź, www.smolar.pl, działający na zlecenie Weidmüller Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie.
- 1.2 Promocja trwać będzie od dnia 01.03.2019 r. do dnia 30.06.2019 r. i prowadzona będzie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w punktach sprzedaży (wskazanych w pkt. 2.6 regulaminu), które w swojej ofercie handlowej posiadają produkty promocyjne.

2 Warunki uczestnictwa w promocji, definicje

- 2.1 Promocja prowadzona jest w oparciu o zasady określone w niniejszym regulaminie i ma charakter akcji otwartej o charakterze sprzedaży premiowej, jest skierowana do kontrahentów firmy Weidmüller Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, tj. partnerów biznesowych oraz firm.
- 2.2 Z zastrzeżeniem pkt. 2.3 regulaminu, uczestnikiem promocji może być tylko przedsiębiorca (firma), bez względu na formę prawną prowadzonej działalności gospodarczej (tj. osoba prawna, osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą, spółka osobowa, spółka cywila), mający siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- 2.3 W promocji nie mogą brać udziału osoby prowadzące działalność gospodarczą, a jednocześnie będące pracownikami: organizatora, Weidmüller Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, punktów sprzedaży dystrybutorów oraz członkowie ich rodzin. Przez „członków rodzin” ww. osób rozumie się: małżonka, zstępnych, wstępnych, osoby pozostające w stosunku przysposobienia, pasierba, pasierbicę, zięcia, synową, rodzeństwo, ojczyma, macochę i teściów.
- 2.4 Udział w promocji jest dobrowolny. Uczestnik przed przystąpieniem do promocji powinien zapoznać się z treścią regulaminu. Uczestnik, przystępując do promocji, zobowiązuje się do przestrzegania zawartych w regulaminie zasad, jak również potwierdza, iż spełnia wszystkie warunki, które uprawniają go do udziału w promocji. Przesłanie zgłoszenia do promocji oznacza jednoczesną akceptację przez uczestnika postanowień regulaminu.
- 2.5 Naruszenie przez uczestnika postanowień regulaminu może spowodować cofnięcie części lub wszystkich przysługujących mu z tytułu udziału w promocji uprawnień, z prawem żądania wydania nagrody włącznie.
- 2.6 Punkt sprzedaży - Weidmüller Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie lub dowolnie wybrany dystrybutor (tj. sklep stacjonarny lub internetowy), który w swojej ofercie handlowej posiada produkt promocyjny/produkty promocyjne.
- 2.7 Produkt promocyjny – dowolny produkt serii u-remote wprowadzony do obrotu przez Weidmüller Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, którego początek oznaczenia typu to UR20 lub UR67. Lista produktów promocyjnych biorących udział w promocji stanowi załącznik nr 1 do regulaminu.

Produkty promocyjne mogą być dostępne w punktach sprzedaży zarówno przed rozpoczęciem okresu trwania niniejszej promocji, jak i po jego upływie, jednakże zakup ww. produktów poza okresem trwania promocji nie uprawnia do wzięcia udziału w promocji.

2.8 Zakup promocyjny – zakup produktów promocyjnych w okresie trwania promocji, tj. od dnia 01.03.2019 r. do dnia 30.06.2019 r., za łączną kwotę:

- a) 40.000,00 zł netto (słownie: czterdzieści tysięcy złotych 00/100),
albo
- b) 15.000 zł netto (słownie: piętnaście tysięcy złotych 00/100).

Powyższy zakup promocyjny może być udokumentowany jednym dowodem zakupu (tj. fakturą) lub wieloma dowodami zakupu (tj. fakturami) i może być dokonany w dowolnym punkcie sprzedaży. Zakup promocyjny jest ewidencjonowany w systemach sprzedażowych: Weidmüller Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie lub dystrybutora. Wartość zakupów promocyjnych jest weryfikowana na podstawie danych sprzedażowych z ww. systemów. Przez dzień zakupu uważa się dzień oznaczony jako data wystawienia dowodu zakupu produktu promocyjnego (tj. data wystawienia faktury).

2.9 Strona internetowa promocji – przygotowana do potrzeb promocji strona internetowa pod adresem: www.promocjaweidmuller.pl, na której znajduje się specjalnie przygotowany formularz zgłoszeniowy służący do rejestracji zgłoszeń do promocji.

2.10 Przedmiotowa promocja nie łączy się z żadnymi innymi akcjami promocyjnymi.

3 Zasady promocji, nagrody

3.1 Każdy uczestnik promocji, który chce otrzymać nagrodę opisaną w pkt. 3.10 regulaminu powinien:

- a) zapoznać się z regulaminem promocji,
- b) zrealizować w czasie trwania promocji zakup promocyjny, o którym mowa w pkt. 2.8 lit. a) albo lit. b) regulaminu i koniecznie zachować oryginał dowodu / oryginały dowodów zakupu promocyjnego,
- c) zgłosić się do promocji w terminie od godziny 00:00:00 dnia 01.03.2019 r. do godziny 23:59:59 dnia 30.06.2019 r. za pośrednictwem umieszczonego na stronie internetowej promocji pod adresem www.promocjaweidmuller.pl formularza zgłoszeniowego. Uczestnik musi w jednym zgłoszeniu do promocji wykazać spełnienie jednego z warunków zakupowych, o których mowa w pkt. 2.8 lit. a) albo lit. b) regulaminu. Zgłoszenie musi łącznie zawierać następujące dane i oświadczenia:
 - dane identyfikujące uczestnika, tj. nazwa i adres siedziby firmy uczestnika, adres korespondencyjny uczestnika pod którym ma zostać wysłana nagroda, NIP uczestnika,
 - imię i nazwisko osoby uprawnionej do reprezentacji uczestnika w niniejszej promocji i zgłaszającej udział uczestnika w promocji,
 - numer telefonu kontaktowego (m.in. do kontaktu z kurierem),
 - adres e-mail osoby uprawnionej do reprezentacji uczestnika w niniejszej promocji,
 - numer dowodu zakupu promocyjnego/ numery dowodów zakupu,
 - wartość zakupu promocyjnego widniejąca na zgłaszanym/zgłaszanych do promocji dowodzie/dowodach zakupu,
 - załączenie czytelnego skanu lub zdjęcia oryginału dowodu zakupu promocyjnego/czytelnych skanów lub zdjęć oryginałów dowodów zakupu (pojedynczy plik z dowodem zakupu nie może przekraczać wielkości 2 MB i powinien być wykonany w formacie jpg lub png lub gif lub tif lub pdf),
 - zaznaczenie w formularzu oświadczeń uczestnika:

- „Oświadczam, że zapoznałem się z regulaminem promocji „u-remote” i akceptuję jego treść”.

SMOLAR

- „Oświadczam, że jestem osobą uprawnioną do reprezentacji uczestnika w promocji „u-remote”.
- „Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa przez firmę Smolar Agencja Promocyjno-Reklamowa Robert Wojkowski, ul. Inżynierska 15, 93-569 Łódź dla celów związanych z organizacją promocji „u-remote”. Moje dane osobowe udostępniam dobrowolnie oraz wiem, że przysługuje mi prawo dostępu do podanych przeze mnie danych, prawo żądania ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia ich przetwarzania, wniesienia sprzeciwu wobec ich przetwarzania, a także prawo żądania ich przenoszenia oraz prawo do cofnięcia zgody na ich przetwarzanie w dowolnym momencie, co pozostanie bez wpływu na zgodność z prawem ich przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem. Podanie danych osobowych jest dobrowolne, jednak odmowa ich podania uniemożliwia wzięcie udziału w promocji.”.

- 3.2** W momencie przyjęcia przez system organizatora zgłoszenia (wypełnienie formularz zgłoszeniowego na stronie internetowej promocji), na stronie internetowej promocji wyświetli się komunikat potwierdzający przyjęcie zgłoszenia. Dodatkowo potwierdzenie zgłoszenia do promocji zostanie wysłane uczestnikowi poprzez wiadomość e-mail na wskazany przez uczestnika w formularzu zgłoszeniowym adres e-mail. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za umieszczenie, przez system teleinformatyczny, czy program pocztowy, z którego korzysta uczestnik, powyższej informacji e-mail od organizatora, w kategorii „wiadomości- śmieć” / „spam” w skrzynce odbiorczej uczestnika.
- 3.3** Nie będą rozpatrywane zgłoszenia niezawierające wszystkich wymaganych danych i elementów opisanych w pkt. 3.1 regulaminu, a także zawierające dane nieprawdziwe, wysłane po terminie wskazanym w pkt. 3.1 lit. c) regulaminu, niezwiązane z założeniami regulaminu i tematem promocji.
- 3.4** Wszystkie zgłoszenia w promocji będą rejestrowane w centralnym komputerze z dokładnością do 0,1 sekundy.
- 3.5** Uczestnik promocji powinien posiadać urządzenie z dostępem do internetu wyposażone w aktualną przeglądarkę internetową np.: Microsoft Edge, Chrome, Firefox, Opera lub Safari. Organizator promocji nie ponosi odpowiedzialności za działanie systemów teleinformatycznych i/lub urządzeń od organizatora niezależnych np. za indywidualną konfigurację czy legalność oprogramowania lub sprzętu, z którego korzysta uczestnik.
- 3.6** W promocji niedozwolone są działania niezgodne z regulaminem mające na celu obejście zabezpieczeń i zasad promocji, w tym m.in.: używanie skryptów lub oprogramowania automatyzującego wysyłanie zgłoszeń czy poruszania się po stronie internetowej promocji.
- 3.7** Zakupy promocyjne uczestników ewidencjonowane są w systemach sprzedażowych: Weidmüller Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie lub dystrybutorów. Laureaci promocji będą wyłaniani na podstawie ww. danych sprzedażowych.
- 3.8** Organizator dokonywać będzie weryfikacji zgłoszeń nadsyłanych przez uczestników pod kątem ich prawdziwości, poprawności i kompletności. Organizator zastrzega sobie możliwość kontaktu z uczestnikiem i weryfikacji lub uzupełnienia danych i oświadczeń zawartych w zgłoszeniu w celu potwierdzenia spełnienia warunków promocji. Organizatorowi przysługuje w szczególności prawo żądania złożenia dodatkowych

oświadczeń przez uczestnika na piśmie, podania dodatkowych danych, przekazania oryginału dowodu zakupu promocyjnego, jak również potwierdzenia faktu dokonania zakupu promocyjnego w danym punkcie sprzedaży. Dotyczy to w szczególności sytuacji, gdy zachodzi uzasadnione przypuszczenie, że uczestnik promocji narusza zasady określone w regulaminie (tj. np. dokonuje fikcyjnych zakupów produktów promocyjnych, dokonuje zwrotów zakupionych produktów promocyjnych biorących udział w promocji) lub narusza przepisy powszechnie obowiązującego prawa. Niespełnienie warunków wynikających z niniejszego regulaminu lub nieuzasadniona odmowa spełnienia powyższych żądań po przeprowadzeniu przez organizatora postępowania wyjaśniającego, może spowodować wykluczenie danego uczestnika z promocji z jednoczesnym wygaśnięciem prawa do nagrody wymienionej w pkt. 3.10 regulaminu.

3.9 Dowód zakupu (tj. faktura VAT) potwierdza dokonanie zakupu promocyjnego, jeżeli spełnia następujące warunki:

- dowód zakupu jest oryginalny, tzn. został wystawiony przez punkt sprzedaży, tj. podmiot faktycznie prowadzący sprzedaż produktów promocyjnych w punkcie handlowym lub prowadzi taką sprzedaż na odległość, którego nazwa i adres znajdują się na dowodzie zakupu i nie zawiera oznak jego sfałszowania,
- dowód zakupu nie jest uszkodzony, w sposób budzący wątpliwości, co do zawartych w nich treści czy ich autentyczności, w szczególności dowód zakupu nie jest przecięty, ucięty, naderwany, rozmazany, niewyraźny, jak też nie stanowi połączenia dwóch lub więcej różnych dowodów zakupu,
- dowód zakupu jest czytelny,
- w wykazie zakupionych produktów na dowodzie zakupu jest słowo pozwalające stwierdzić, iż zakup dotyczy produktów promocyjnych.

3.10 W ramach niniejszej promocji jej uczestnicy za spełnienie jednego z warunków zakupowych, o których mowa w pkt. 2.8 lit. a) albo lit. b) regulaminu, otrzymają odpowiednio następujące nagrody:

a) Za spełnienie warunku, o którym mowa w pkt. 2.8 lit. a) regulaminu otrzymają nagrodę I-go stopnia, którą są karty pucharowe Decathlon o łącznej wartości 1.500,00 zł (słownie: jeden tysiąc pięćset złotych 00/100) brutto wraz z nagrodą pieniężną w wysokości 166,67 zł (słownie: sto sześćdziesiąt sześć złotych 67/100). Łączna jednostkowa wartość nagrody I-go stopnia wynosi 1.666,67 zł (słownie: jeden tysiąc sześćset sześćdziesiąt sześć złotych 67/100), przy czym część pieniężna nagrody w kwocie 166,67 zł (słownie: sto sześćdziesiąt sześć złotych 67/100) zostanie przeznaczona na pokrycie należnego podatku dochodowego od wygranej w promocji. Podatek, o którym mowa w zdaniu poprzednim zostanie odprowadzony na rachunek bankowy właściwego urzędu skarbowego przez organizatora,

b) Za spełnienie warunku, o którym mowa w pkt. 2.8 lit. b) regulaminu otrzymają nagrodę II-go stopnia, którą jest karta pucharowa Decathlon o wartości 500,00 zł (słownie: pięćset złotych 00/100) brutto wraz z nagrodą pieniężną w wysokości 55,56 zł (słownie: pięćdziesiąt pięć złotych 56/100). Łączna jednostkowa wartość nagrody II-go stopnia wynosi 555,56 zł (słownie: pięćset pięćdziesiąt pięć złotych 56/100), przy czym część pieniężna nagrody w kwocie 55,56 zł (słownie: pięćdziesiąt pięć złotych 56/100) zostanie przeznaczona na pokrycie należnego podatku dochodowego od wygranej w promocji. Podatek, o którym mowa w zdaniu poprzednim zostanie odprowadzony na rachunek bankowy właściwego urzędu skarbowego przez organizatora.

3.11 Jeden uczestnik może dokonać tylko jednego zgłoszenia do promocji i otrzymać - za zrealizowanie jednego z warunków zakupowych, o których mowa w pkt. 2.8 lit. a) albo lit. b) regulaminu - tylko jedną nagrodę w promocji.

SMOLAR

- 3.12** Nagrody zostaną wysłane do laureatów za pośrednictwem poczty kurierskiej nie później niż do dnia 15.07.2019 r. W przypadku nieobecności laureata nagrody w czasie wizyty kuriera zostanie pozostawione awizo, na którym podany zostanie adres i telefon kontaktowy do firmy kurierskiej, pod którym będzie można umówić się na powtórne doręczenie lub na odbiór własny nagrody z magazynu firmy kurierskiej. Laureat nagrody może odebrać przesyłkę z nagrodą do dnia 22.07.2019 r.
- 3.13** Warunkiem odebrania nagrody jest wypełnienie przez laureata lub osobę upoważnioną do reprezentacji laureata pokwitowania odbioru nagrody (przy odbiorze nagrody).
- 3.14** Nagroda nieodebrana z winy laureata do dnia 22.07.2019 r. pozostaje w dyspozycji organizatora.
- 3.15** Uczestnik nie może zastrzec szczególnych właściwości nagrody, ani żądać otrzymania ekwiwalentu pieniężnego.
- 3.16** Laureaci promocji zobowiązani są dokonać rozliczenia należności publicznoprawnych związanych z otrzymaniem nagrody – według właściwych dla nich zasad - zgodnie z obowiązującymi przepisami podatkowymi.
- 3.17** W przypadku, gdy uczestnik w związku z zakupem promocyjnym skorzysta z prawa do udziału w promocji i otrzyma nagrodę, wówczas nie będzie mógł dokonać zwrotu zakupionego produktu lub produktów w ramach zakupu promocyjnego. Powyższe postanowienie nie wyłącza praw uczestnika wynikających z gwarancji lub rękojmi.

4. Reklamacje

- 4.1** Wszelkie reklamacje dotyczące niniejszej promocji, uczestnicy mogą zgłaszać przez cały czas trwania promocji wyłącznie w formie pisemnej za pośrednictwem poczty lub poczty kurierskiej lub poprzez doręczenie osobiste, na adres biura organizatora: Smolar Agencja Promocyjno-Reklamowa, ul. Inżynierska 15, 93-569 Łódź. O zachowaniu terminu do wniesienia reklamacji decyduje data jej otrzymania przez organizatora, nie późniejsza niż 29.07.2019 r.
- 4.2** Każda reklamacja powinna zawierać: imię, nazwisko, dokładny adres uczestnika, numer telefonu kontaktowego, jak również dokładny opis i powód reklamacji oraz treść żądania reklamacyjnego.
- 4.3** Reklamacje rozpatrywane będą w terminie 10 dni roboczych od dnia ich otrzymania przez organizatora, nie później jednak niż do dnia 12.08.2019 r. (o zachowaniu terminu decyduje data stempla pocztowego). Uczestnik zostanie o decyzji organizatora powiadomiony listem poleconym wysłanym na adres podany w reklamacji.
- 4.4** Postępowanie reklamacyjne jest dobrowolne i nie wyłącza prawa uczestnika do niezależnego od postępowania reklamacyjnego dochodzenia roszczeń na drodze postępowania sądowego.

5. Postanowienia końcowe

- 5.1** Administratorem danych osobowych przekazanych w trakcie trwania promocji przez uczestników jest Smolar Agencja Promocyjno-Reklamowa Robert Wojkowski, ul. Inżynierska 15, 93-569 Łódź.
- 5.2** Administrator danych osobowych informuje, że:

SMOLAR

- a) dane osobowe pozyskane przez administratora danych osobowych w związku z organizacją niniejszej promocji są przetwarzane zgodnie z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa, wyłącznie w celu związanym z przeprowadzeniem promocji, tj. w celu przyjmowania zgłoszeń do promocji, ustalenia prawa danego uczestnika do uzyskania nagrody, wydania nagrody, rozpatrzenia ewentualnych reklamacji oraz wykonania niezbędnych obowiązków prawnych ciążyących na organizatorze w związku z organizacją promocji,
- b) dane osobowe przetwarzane są w związku z przystąpieniem uczestnika do promocji na podstawie art. 6 ust. 1 pkt. a), pkt. c), pkt. f) Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) - Dz. U. UE. L. z 2016 r. Nr 119 oraz przepisów powszechnie obowiązujących,
- c) podanie danych osobowych jest dobrowolne, lecz niezbędne do wzięcia udziału w niniejszej promocji,
- d) uczestnikowi przysługuje:
 - prawo żądania dostępu do podanych danych osobowych,
 - prawo żądania sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania podanych danych osobowych,
 - prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania podanych danych osobowych,
 - prawo żądania przenoszenia podanych danych osobowych,
 - prawo cofnięcia zgody na przetwarzanie podanych danych osobowych w dowolnym momencie, co pozostanie bez wpływu na zgodność z prawem ich przetwarzania, którego dokonano na podstawie zgody przed jej cofnięciem,oświadczenia o powyższym może złożyć w formie pisemnej na adres administratora, tj. Smolar Agencja Promocyjno-Reklamowa Robert Wojkowski, ul. Inżynierska 15, 93 – 569 Łódź lub na adres e- mail: biuro@smolar.pl
- e) uczestnikowi przysługuje prawo do wniesienia skargi do organu nadzorczego właściwego do ochrony danych osobowych, w sytuacji gdy uczestnik uzna, że jego dane osobowe są przetwarzane z naruszeniem przepisów,
- f) dane osobowe uczestnika mogą być przekazane przez administratora innym podmiotom w celu przeprowadzenia promocji, tj. podmiotom świadczącym usługi serwisowe oraz wsparcia technicznego dla systemów informatycznych, w których gromadzone są dane osobowe uczestników promocji, podmiotom uczestniczącym w ustalaniu prawa do nagrody i uczestniczącym w wydaniu/realizacji nagrody, w tym Weidmüller Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, operatorom pocztowym / przewoźnikom, a także podmiotom obsługującym administratora danych osobowych i organizatora prawnie i księgowo,
- g) dane osobowe uczestników będą przechowywane do czasu wygaśnięcia ewentualnych roszczeń uczestników, które są związane z promocją, dane osobowe laureatów mogą być jednak przechowywane w okresie przewidzianym dla celów sprawozdawczości wymaganej przepisami prawa,
- h) dane osobowe uczestników promocji nie będą przekazywane do państwa trzeciego, tj. poza Europejski Obszar Gospodarczy,
- i) nie korzysta z systemów służących do zautomatyzowanego podejmowania decyzji dotyczących przetwarzania danych, w tym profilowania.

5.3 Zasady przeprowadzenia promocji określa wyłącznie niniejszy regulamin. Wszelkie materiały promocyjno – reklamowe mają charakter wyłącznie informacyjny.

5.4 Regulamin promocji jest jawny i powszechnie dostępny w biurze organizatora: ul. Inżynierska 15, 93 – 569 Łódź oraz na stronie internetowej organizatora: www.smolar.pl.

5.5 Uczestnicy w celu uzyskania odpowiedzi na pytania związane z promocją mogą kontaktować się z organizatorem za pośrednictwem strony internetowej www.smolar.pl

SMOLAR

używając internetowego adresu kontaktowego biuro@smolar.pl lub też kontaktować się telefonicznie z organizatorem pod numerem telefonu (42) 636 90 97 lub (42) 636 90 93 w dni robocze, tj. od poniedziałku do piątku w godzinach od 9:00 do 17:00 (koszt połączenia ponosi uczestnik zgodnie z taryfą operatora).

- 5.6** Promocja nie jest grą losową, loterią fantową, zakładem wzajemnym, loterią promocyjną, grą, której wynik zależy od przypadku, ani żadną inną w rozumieniu ustawy z dnia 19 listopada 2009 r. o grach hazardowych (j.t. Dz.U. 2018 poz. 165 ze zm.).

ORGANIZATOR

Załącznik nr 1 do Regulaminu promocji „u-remote”

Szczegółowa lista produktów biorących udział w niniejszej promocji

SMOLAR

Załącznik nr 1 do Regulaminu promocji „u-remote”

Szczegółowa lista produktów biorących udział w niniejszej promocji:

Numer katalogowy Weidmüller	Typ	Kategoria produktu
1315170000	UR20-4DI-P	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315180000	UR20-8DI-P-2W	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315190000	UR20-8DI-P-3W-HD	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315200000	UR20-16DI-P	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315210000	UR20-16DI-P-PLC-INT	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315220000	UR20-4DO-P	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315230000	UR20-4DO-P-2A	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315240000	UR20-8DO-P	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315250000	UR20-16DO-P	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315270000	UR20-16DO-P-PLC-INT	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315350000	UR20-4DI-N	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315370000	UR20-8DI-N-3W	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315390000	UR20-16DI-N	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315400000	UR20-16DI-N-PLC-INT	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315410000	UR20-4DO-N	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315420000	UR20-4DO-N-2A	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315430000	UR20-8DO-N	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315440000	UR20-16DO-N	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315450000	UR20-16DO-N-PLC-INT	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315540000	UR20-4RO-SSR-255	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315550000	UR20-4RO-CO-255	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315570000	UR20-1CNT-100-1DO	Fieldbus, system rozproszony - moduł funkcyjny / technologiczny
1315580000	UR20-1CNT-500	Fieldbus, system rozproszony - moduł funkcyjny / technologiczny
1315590000	UR20-2CNT-100	Fieldbus, system rozproszony - moduł funkcyjny / technologiczny
1315600000	UR20-2PWM-PN-0.5A	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315610000	UR20-2PWM-PN-2A	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315620000	UR20-4AI-UI-16	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315650000	UR20-8AI-I-16-HD	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315670000	UR20-8AI-I-PLC-INT	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315680000	UR20-4AO-UI-16	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315690000	UR20-4AI-UI-16-DIAG	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315700000	UR20-4AI-RTD-DIAG	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315710000	UR20-4AI-TC-DIAG	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315720000	UR20-8AI-I-16-DIAG-HD	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315730000	UR20-4AO-UI-16-DIAG	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1315740000	UR20-4COM-IO-LINK	Fieldbus, system rozproszony - moduł komunikacyjny
1315750000	UR20-1COM-232-485-422	Fieldbus, system rozproszony - moduł komunikacyjny
1315770000	UR20-ES	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1334710000	UR20-PF-I	Fieldbus, system rozproszony - moduł segmentowy / zasilania
1334740000	UR20-PF-O	Fieldbus, system rozproszony - moduł segmentowy / zasilania
1334770000	UR20-16AUX-I	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1334780000	UR20-16AUX-O	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1334790000	UR20-16AUX-FE	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1334800000	UR20-16AUX-GND-I	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych

SMOLAR

Numer katalogowy Weidmüller	Typ	Kategoria produktu
1334810000	UR20-16AUX-GND-O	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1334870000	UR20-FBC-PB-DP	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
1334880000	UR20-FBC-PN-IRT	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
1334890000	UR20-FBC-CAN	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
1334900000	UR20-FBC-DN	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
1334910000	UR20-FBC-EC	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
1334920000	UR20-FBC-EIP	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
1334930000	UR20-FBC-MOD-TCP	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
1334940000	UR20-FBC-PL	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
1335030000	UR20-PF-O-1DI-SIL	Fieldbus, system rozproszony - moduł segmentowy / zasilania
1335040000	UR20-PF-O-2DI-DELAY-SIL	Fieldbus, system rozproszony - moduł segmentowy / zasilania
1335050000	UR20-PF-O-2DI-SIL	Fieldbus, system rozproszony - moduł segmentowy / zasilania
1335060000	UR20-4DI-4DO-PN-FSPS	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1335070000	UR20-8DI-PN-FSPS	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1339920000	UR20-SM-ACC	Osprzęt do układów sterowania
1346400000	UR20-PK-1315200000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346410000	UR20-PK-1315240000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346430000	UR20-PK-1315180000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346440000	UR20-PK-1315170000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346450000	UR20-PK-1334770000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346460000	UR20-PK-1334710000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346470000	UR20-PK-1334800000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346490000	UR20-PK-1334790000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346500000	UR20-PK-1315550000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346520000	UR20-PK-1315570000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346540000	UR20-PK-1315590000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346550000	UR20-PK-1315610000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346610000	UR20-EBK-ACC	Blokada końcowa do złączy szynowych
1346640000	UR20-EM-1315170000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346670000	UR20-EM-1315190000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346680000	UR20-EM-1315200000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346690000	UR20-EM-1315210000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346700000	UR20-EM-1315220000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346710000	UR20-EM-1315230000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346720000	UR20-EM-1315240000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346730000	UR20-EM-1315250000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346740000	UR20-EM-1315270000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1346920000	UR20-EM-1315390000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347120000	UR20-EM-1315540000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347130000	UR20-EM-1315550000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347140000	UR20-EM-1315570000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347150000	UR20-EM-1315590000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347180000	UR20-EM-1315600000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347190000	UR20-EM-1315610000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347200000	UR20-EM-1315620000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347250000	UR20-EM-1315670000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347270000	UR20-EM-1315680000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347280000	UR20-EM-1315690000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347290000	UR20-EM-1315700000-SP	Osprzęt do układów sterowania

SMOLAR

Numer katalogowy Weidmüller	Typ	Kategoria produktu
1347330000	UR20-EM-1315730000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347370000	UR20-EM-1315770000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347380000	UR20-EM-1334710000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347420000	UR20-EM-1334740000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347450000	UR20-EM-1334770000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347470000	UR20-EM-1334780000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347480000	UR20-EM-1334790000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347490000	UR20-EM-1334800000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347500000	UR20-EM-1334810000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347520000	UR20-EM-1335030000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347530000	UR20-EM-1335040000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1347540000	UR20-EM-1335050000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1350930000	UR20-BM-SP	Osprzęt do układów sterowania
1350950000	UR20-BM-PF-O-SP	Osprzęt do układów sterowania
1350970000	UR20-BM-PF-O-SIL-SP	Osprzęt do układów sterowania
1394390000	UR20-4AI-UI-12	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1394400000	UR20-8DI-P-3W	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1394420000	UR20-4DO-PN-2A	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1411430000	UR20-PK-1394400000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1434220000	UR20-EM-1394400000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1434230000	UR20-EM-1394390000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1435740000	UR20-EM-1315710000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1460140000	UR20-2DI-P-TS	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1460150000	UR20-4DI-P-TS	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1463680000	UR20-EM-1460150000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1463690000	UR20-EM-1460140000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1469340000	UR20-PG0.35	Osprzęt do układów sterowania
1480950000	UR20-EM-1394420000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1483940000	UR20-PK-1315270000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1483950000	UR20-PK-1315670000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1483960000	UR20-PK-1315220000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1483970000	UR20-PK-1315230000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1483980000	UR20-PK-1394420000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1483990000	UR20-PK-1315250000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484000000	UR20-PK-1315540000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484010000	UR20-PK-1315600000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484020000	UR20-PK-1315620000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484030000	UR20-PK-1394390000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484040000	UR20-PK-1315700000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484050000	UR20-PK-1315710000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484070000	UR20-PK-1315680000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484080000	UR20-PK-1334780000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484090000	UR20-PK-1334810000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484100000	UR20-PK-1335040000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484110000	UR20-PK-1460140000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484120000	UR20-PK-1334880000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484130000	UR20-PK-1334930000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1484440000	UR20-PK-1334910000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1490220000	UR20-EM-1315180000-SP	Osprzęt do układów sterowania

SMOLAR

Numer katalogowy Weidmüller	Typ	Kategoria produktu
1506910000	UR20-4AI-UI-16-DIAG-HD	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1506920000	UR20-4AI-UI-16-HD	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1506930000	UR20-4AO-UI-16-DIAG-HD	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1508080000	UR20-2FCNT-100	Fieldbus, system rozproszony - moduł funkcyjny / technologiczny
1508090000	UR20-1SSI	Fieldbus, system rozproszony - moduł komunikacyjny
1509830000	UR20-8DO-P-2W-HD	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1510690000	UR20-4AO-UI-16-HD	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1515420000	UR20-EM-1506920000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1515430000	UR20-EM-1506910000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1515440000	UR20-EM-1508080000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1518800000	UR20-PK-1315190000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1518820000	UR20-PK-1506910000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1518830000	UR20-PK-1506920000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1518840000	UR20-PK-1508080000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1518870000	UR20-PK-1315690000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1518880000	UR20-PK-1315730000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1529780000	UR20-4DI-4DO-PN-FSOE	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1529800000	UR20-8DI-PN-FSOE	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1531810000	UR20-PK-1506930000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1531830000	UR20-PK-1510690000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1550070000	UR20-4DI-2W-230V-AC	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1559720000	UR20-PK-1509830000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559740000	UR20-PK-1315650000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559750000	UR20-PK-1315720000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559770000	UR20-PK-1315350000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559780000	UR20-PK-1315370000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559790000	UR20-PK-1315390000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559800000	UR20-PK-1315400000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559820000	UR20-PK-1550070000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559840000	UR20-PK-1315410000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559850000	UR20-PK-1315420000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1559870000	UR20-PK-1508090000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1984770000	UR20-PK-1315430000-SP	Osprzęt do układów sterowania
1990070000	UR20-2AI-SG-24-DIAG	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
1993880000	UR20-4AI-UI-DIF-16-DIAG	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2001670000	UR20-4AI-R-HS-16-DIAG	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2007420000	UR20-3EM-230V-AC	Osprzęt do układów sterowania
2007430000	UR20-1COM-SAI-PRO	Fieldbus, system rozproszony - moduł komunikacyjny
2009360000	UR20-4DI-P-3W	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426250000	UR67-PN-HP-8IOL-12-30M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426260000	UR67-PN-HP-8IOL-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426270000	UR67-MP-HP-16DI-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426280000	UR67-MP-HP-16DO-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426290000	UR67-MP-HP-8DIDO-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426300000	UR67-MP-78-16DI-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426310000	UR67-MP-78-16DO-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426320000	UR67-MP-78-8DIDO-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych

SMOLAR

Numer katalogowy Weidmüller	Typ	Kategoria produktu
2426330000	UR67-PB-12-8DIO-8-30K	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426340000	UR67-PB-78-16DIO-12-60K	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426360000	UR67-PB-12-8DI-8-30K	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426370000	UR67-PB-78-16DI-12-60K	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426380000	UR67-PB-78-8DIDO-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426390000	UR67-PB-78-16DI-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2426400000	UR67-PB-78-16DO-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2453870000	UR20-4AO-UI-16-M-DIAG	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2453880000	UR20-4AO-UI-16-M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2464570000	UR20-4DI-4DO-PN-FSPS-V2	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2464570000	UR20-4DI-4DO-PN-FSPS-V2	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2464580000	UR20-4DI-4DO-PN-FSOE-V2	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2464590000	UR20-8DI-PN-FSPS-V2	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2464600000	UR20-8DI-PN-FSOE-V2	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2476450000	UR20-FBC-MOD-TCP-V2	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
2512830000	UR67-MP-78-16DIO-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2512840000	UR67-MP-HP-16DIO-12-60M	Fieldbus, system rozproszony - moduł wejść/wyjść analogowych/cyfrowych
2566380000	UR20-FBC-PN-IRT-V2	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe
2614380000	UR20-FBC-PB-DP-V2	Fieldbus, system rozproszony - urządzenie podstawowe