

# Autoryzowany System Okablowania Strukturalnego Molex Premise Networks

## Postanowienia Autoryzowanej Gwarancji Produktowej

### Definicja Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego

Autoryzowany System Okablowania Strukturalnego MPN, dalej nazywany Autoryzowanym Systemem Okablowania Strukturalnego, to:

- Całociowy, Autoryzowany System Okablowania Strukturalnego, składający się wyłącznie z zatwierdzonych przez MPN elementów pasywnych. Wyłącza to jednoznacznie wszelkie urządzenia aktywne w obrębie budynku podłączone do systemu, a także interfejsy sieci publicznej i urządzenia końcowe.
- Cały Autoryzowany System Okablowania Strukturalnego został zainstalowany i przetestowany przez uprawnionego Autoryzowanego Instalatora Systemów Okablowania Strukturalnego MPN, który posiada ważne uprawnienia do w/w czynności w momencie ich wykonywania. W celu weryfikacji w/w uprawnień instalatora, prosimy o email na adres MPN.Support@molex.com.
- Instalacja została zainstalowana i przetestowana zgodnie z (a) praktykami określonymi przez MPN w materiałach szkoleniowych oraz jej pomiary zostały wykonane za pomocą zaaprobowanych przez MPN urządzeń pomiarowych, które zostały prawidłowo skalibrowane, posiadały odpowiednie przystawki pomiarowe oraz prawidłowe ustawienia (b) Przyrząd pomiarowy musi posiadać aktualne oprogramowanie zawierające aktualne opublikowane wersje standardów takich jak: TIA /EIA 568, ISO/IEC 11801, EN 50173 lub AN/ZS 3080, które obowiązują w dniu instalacji oraz został ustawiony na zgodność z aktualnie zarejestrowaną kategorią działania całego toru transmisyjnego.

Autoryzowany System Okablowania Strukturalnego niespełniający wszystkich powyższych wymogów nie jest obejmowany gwarancją bez względu na to czy certyfikat dla niego został wydany przez MPN.

### Zakres gwarancji

MPN gwarantuje, iż komponenty Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego Molex Premise Networks które wpływają na wydajność transmisji zgodnie z zamierzoną kategorią budynku wolne od wad materiałowych oraz produkcyjnych, podczas normalnego i właściwego ich użytkowania przez okres określony w niniejszym certyfikacie począwszy od daty jego wystawienia.

### Zobowiązania Wydajności Produktowej

W przypadku określenia, że któryś z elementów Autoryzowanego Systemu Okablowania przestał działać oraz uniemożliwił przesyłanie sygnału elektrycznego zgodnie z zamierzoną kategorią, MPN naprawi lub wymieni ten element, według własnego uznania, nie wliczając kosztów pracy związanych ze zdiagnozowaniem usterki jej naprawą i wymianą produktu. Wszelkie naprawy będą gwarantowane zgodnie z warunkami tej gwarancji na pozostały okres obowiązywania tej gwarancji.

### Profesjonalna instalacja

Autoryzowane Systemy Okablowania Strukturalnego muszą być zainstalowane oraz przetestowane przez profesjonalistów szkolenych i autoryzowanych przez MPN na dzień wykonania instalacji. Pliki pomiarowe są sprawdzane przez MPN, który może dokonać audytów instalacji w celu zapewnienia zgodności z projektem oraz własnymi praktykami instalacyjnymi i testowymi.

# Autoryzowany System Okablowania Strukturalnego Molex Premise Networks

## Postanowienia Autoryzowanej Gwarancji Produktowej

### **czenia Gwarancyjne**

prawo lub wymiana elementów Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego przez firmę MPN lub wskazanego przez Autoryzowanego Instalatora jest jedynym rozwiązaniem zapewnianym zgodnie z tą gwarancją.

warancja dotyczy wyłącznie pierwotnego użytkownika sieci, dla którego została zainstalowana i nie może być odstępowana stronom trzecim. Wymagany jest dowód zakupu Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego.

Autoryzowany System Okablowania Strukturalnego musi zostać prawidłowo zarejestrowany w rejestrze gwarancji MPN włączając w siebie wszystkie wymagane dokumenty oraz pliki pomiarowe w formacie urządzeń pomiarowych znajdujących się na liście aprobowanych urządzeń pomiarowych MPN. Pliki pomiarowe muszą posiadać wyniki PASS dla konfiguracji Licza Stałego lub też w konfiguracji Kanalu, jeśli taki przypadek został zaakceptowany przez MPN. Aby zapoznać się z wymaganiami odnośnie urządzeń należy pobrać odpowiedni plik z katalogu: <http://csp.molex.com/intranet/documents/5/> MPN może zaakceptować pomiary z wynikiem PASS\* według własnego uznania (Wyniki PASS\* jest wynikiem na granicy dokładności urządzenia pomiarowego).

Certyfikat wydany przez MPN i zarejestrowany w rejestrze gwarancji służy, jako jej potwierdzenie i może być przedkładany według własnych potrzeb.

Produkt nieoznakowane marką MPN, ale dostarczane przez MPN, jako części Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego mogą być objęte gwarancją według uznania.

Niniejsza gwarancja wyklucza jakiegokolwiek inne gwarancje, wyraźne, dorozumiane lub ustawowe i jest zapewniana MPN oraz twórców wszystkich komponentów Autoryzowanego Systemu Okablowania, włączając, ale nie ograniczając do gwarancji produktu oryginalnej przydatności oraz przydatności do określonego celu. MPN ani producent jakiegokolwiek komponentu Autoryzowanego Systemu Okablowania nie ponosi żadnej odpowiedzialności za przerwy w działaniu systemu, niedogodności, zakłócenia w działaniu, szkody w mieniu, awarii, domniemane szkody lub wszelkie, inne przypadkowe lub wtórne uszkodzenia spowodowane wszelkimi usterkami Autoryzowanego Systemu Okablowania lub dowolnego komponentu.

MPN NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ROZBIEŻNOŚCI Z POSTANOWIENIAMI GWARANCYJNYMI ORAZ ZA UŻYCIEM ZEAAPROBOWANYCH PRZEZ MOLEX PRODUKTÓW NIEZALEŻNIE OD STANOWISKA INSTALATORA. KOPIOWANIE ORAZ ODYFIKACJE RAPORTÓW POMIAROWYCH, UŻYCIEM W INSTALACJI KOMONENTÓW PRODUCENTÓW INNYCH, NIŻ MOLEX PREMISE NETWORKS LUB UŻYCIEM NIEWLAŚCIWYCH PRAKTYK INSTALACYJNYCH INNYCH NIŻ POSTANOWIONO W SPECYFIKACJI AUTORYZOWANEGO SYSTEMU OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO AUTOMATYCZNIE UNIEWAŻNIAJĄ POSTANOWIENIA GWARANCJI.

### **Usługi nieobjęte powyższą gwarancją**

Usługi związane z diagnozą błędów, ponownej autoryzacji i naprawy produktu lub wymiany Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego, bez względu na przyczynę.

Produkt nieoznakowane marką MPN użyte do budowy Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego niezależnie od stanowiska instalatora.

Awarii Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego ani jego komponentów, spowodowanych przez działania lub zdarzenia pozostające poza kontrolą MPN, włączając nieautoryzowane zamienniki elementów Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego, nieautoryzowane lub niewłaściwe naprawy, niewłaściwe testowanie, niezgodności z instrukcjami instalacji, nadużycia lub nieprawidłowości prowadzące do uszkodzeń produktów w trakcie transportu, niewłaściwej instalacji lub magazynowania, wypadki, pożary, zalania i silne wyświecenia, zniszczenia powstałe w wyniku zastosowania w Autoryzowanym Systemie Okablowania Strukturalnego innych produktów niż MPN, wybuchów, wojny lub zaangażowania zbrojnego, strajków, embarga, aktów zbiorowych, wykorzystania podrobionych produktów, cywilnych lub wojskowych aktów władzy lub też aktów terrorystycznych.

Przebieg zainstalacji i blaknięcia komponentów włączając, oznakowanie, zadrapania, zarysowania lub wgniecenia.

Wszelkie usterki lub nieścisłości w projekcie, instalacji lub pomiarach Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego, w których rezultacie nastąpiła niezgodność z zaleceniami MPN z zakresu projektowania, instalacji lub wskazówek pomiarowych oraz/lub powstałych z przyczyn błędnych poza kontrolą MPN.

Składowanie komponentów Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego zainstalowanych w lub z narazieniem na wpływ nieczyszczeń, skażeń lub warunków niebezpiecznych w zgodzie z opublikowanymi normami takim jak: TIA/EIA 569, ISO/IEC 18010, EN 174 lub AS/CA S008 (instalacje wewnętrzne) które są aktualnie obowiązującymi w dniu wykonywania instalacji.

Testy Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego przetestowane później niż 6 miesięcy po zakończeniu instalacji lub zmiany ich konfiguracji, dodania elementów czy też zmiany w przebiegach wykonanych przez firmę niebędącą Autoryzowanym Instalatorem MPN.

### **Pozostałe prawa**

W celach gwarancyjnych MPN akceptuje raporty pomiarowe tylko w konfiguracji Licza Stałego dla każdej architektyki Klienta Kołcowi powinni wymagać pomiarów w konfiguracji Kanalu dla wszystkich Kanałów krosowanych i potwierdzenia, że wszystkie komponenty kanału funkcjonują prawidłowo.

Niniejsza gwarancja nadaje użytkownikowi określone prawa, które mogą one różnić się w zależności od lokalizacji. Nie zostanie rozszerzona wyłącznie, w takim zakresie, w jakim wymaga tego obowiązujące prawo lokalne. Jeśli jakakolwiek gwarancja nie jest zgodna z prawem lokalnym wówczas wszelkie niezgodne stwierdzenia powinny zostać dostosowane do zgodności z prawem lokalnym oraz spójności z intencjami MPN.

Niniejsza gwarancja podlega prawu stanu Illinois, USA, bez względu na kolizję z innymi prawami. Użytkownik kołcowy celu otrzymania niniejszej rozszerzonej gwarancji, w zakresie wymaganym przez MPN, wszelkie spory muszą być rozstrzygnięte przez prawo stanu Illinois oraz te strony bezwarunkowo poddadzą się jurysdykcji stanu Illinois w sądach stanowych i federalnych.

Niniejsza gwarancja automatycznie wygasa i staje się nieważna, jeśli Autoryzowany System Okablowania Strukturalnego naprawiony lub rozmontowany przez kogokolwiek poza Autoryzowanym Instalatorem MPN, lub też na zlecenie Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego z miejsca pierwotnej instalacji.

Jeśli MPN nie zatwierdził w formie pisemnej, MPN nie odpowiada w ramach niniejszej gwarancji w przypadku usunięcia, lub wyłączenia wadliwego Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego, lub (b) instalacji Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego. Ponadto w żadnym wypadku MPN nie jest odpowiedzialny za usunięcie, wymianę, naprawę lub przeniesienie komponentów MPN nie nabytych poprzez Autoryzowanego Systemu Okablowania Dystrybutora, ani żadnego komponentu poza komponentami MPN.

### **W przypadku wystąpienia problemów z Autoryzowaną Gwarancją produktową**

Akceptując niniejszą gwarancję, w momencie jej wydania w przypadku wystąpienia problemu pierwotny instalator oraz użytkownik i zgadzają się przestrzegać następującej procedury:

1. W przypadku wystąpienia problemu klient kołcowy powinien wyeliminować wszelkie potencjalne przyczyny Autoryzowanym Systemem Okablowania Strukturalnego.
2. Jeśli problem został zidentyfikowany i okazało się, że wchodzi w zakres Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego, użytkownik kołcowy powinien skontaktować się z Autoryzowanym Instalatorem, który wykona instalację w miejscu problemie. Należy szczegółowo opisać charakter problemu, podać numer certyfikatu gwarancyjnego, zidentyfikować kanały oraz podać rodzaj sprzętu aktywnego działającego na wadliwym kanale oraz inne wymagane informacje kołcowy lub agent powinien (a) nie podejmować prób samodzielnej naprawy bez zgody MPN jego Autoryzowanego Instalatora oraz (b) przedstawić MPN certyfikat gwarancyjnym obejmujący usterki stosownego Systemu Okablowania Strukturalnego.
3. Autoryzowany Instalator dołoży wszelkich starań, aby zidentyfikować i naprawić usterki bazując na wydanym certyfikacie i przedłożonej gwarancji. Jeśli Autoryzowany Instalator będzie nieosiągalny lub nie będzie potrafił rozwiązać problemu klient kołcowy może zgłosić powyższe informacje korzystając z dostępnych procedur i systemu pomocy przez telefon zbadany przez MPN. Produkt poddany sprawdzeniu powinien zostać przekazany na koszt i odpowiedzialność MPN, który rozpocznie procedury naprawcze, jeśli są objęte gwarancją.
4. W przypadku, kiedy usterka jest wynikiem wadliwego Autoryzowanego Systemu Okablowania Strukturalnego, produkty będą naprawione lub wymienione według uznania MPN (b) naprawione lub wymienione produkty zostaną dostarczone do klienta kołcowego (c) MPN zadysponuje wadliwym produktem oraz (d) MPN zwróci koszty przesyłki w przypadku poniesione przez klienta kołcowego. W przypadku, gdy wada produktu nie jest związana z Autoryzowanym Systemem Okablowania Strukturalnym MPN zadysponuje odpowiednią procedurą dotyczącą produktu.