

ERIFLEX® ERILINK może być wstępnie skręcony w warsztacie lub też dopasowany, skręcony i podłączony bezpośrednio na miejscu zgodnie z indywidualnym projektem przez naszych Lokalnych Partnerów.



1- Złożenie podstawy



2- Osadzenie szyn



3- Końcowe połączenia



4- Skręcenie konstrukcji



5- Montaż osłon



6- Wykończenia

Więcej informacji można uzyskać u naszych partnerów:

Nasi Partnerzy:

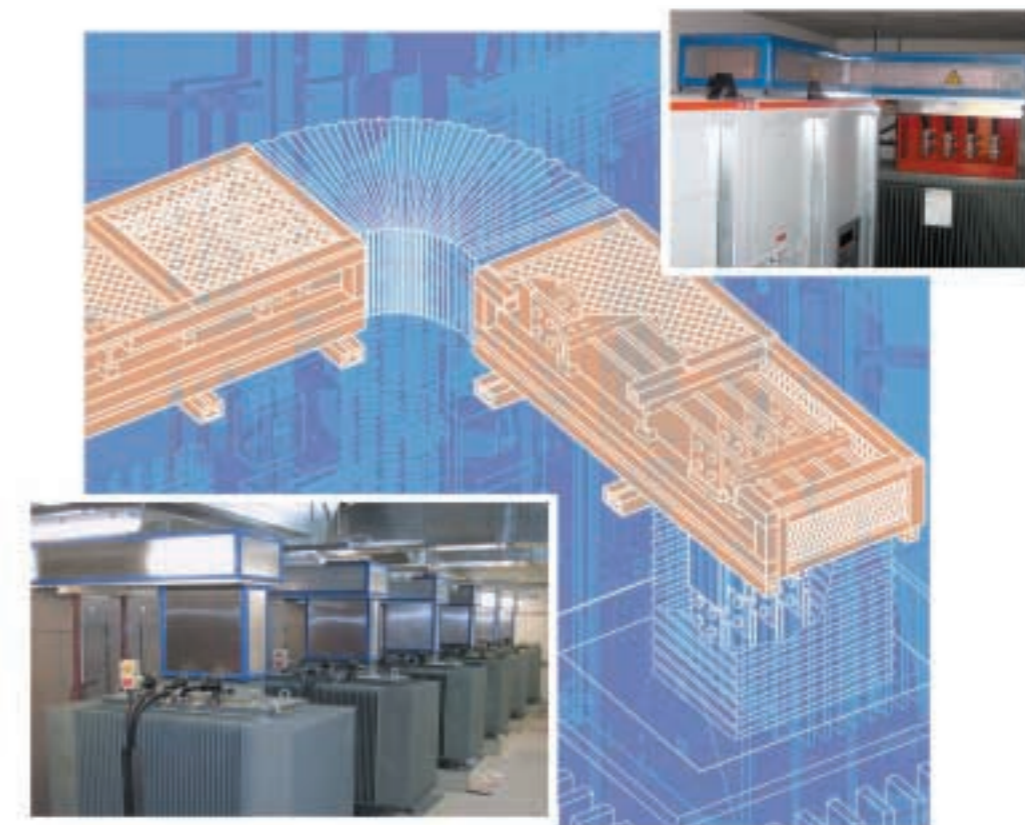
OSTRZEŻENIE
Produkty ERICO mogą być używane jedynie zgodnie z rysunkami i wskazówkami zawartymi w instrukcji stosowania produktu (dodatkowe instrukcje dostępne są na www.erico.com). Niezastosowanie się do powyższych instrukcji grozi uszkodzeniem mienia lub osób.
GWARANCJA
Gwarancja na Produkty ERICO zapewnia brak wad materiałowych i wykonawczych w momencie wysyłki. NIE PRZYJMUJE SIĘ ŻADNEJ INNEJ GWARANCJI, WYRAŻENIE OKREŚLONEJ ANI DOROZUMIANEJ, (MIĘDZY INNYMI ŻADNEJ GWARANCJI POKUPNOŚCI CZY PRZYDATNOŚCI DO SZCZEGÓLNEGO CELU) W ZWIĄZKU ZE SPRZEDAŻĄ CZY UŻYTKOWANIEM JAKIEGOKOLWIEK PRODUKTU ERICO. Wszelkie reklamacje dotyczące błędów, braków, wad czy niezgodności dających się uzgodnić w drodze kontroli, należy zgłaszać w formie pisemnej w ciągu 5 dni od daty otrzymania produktów przez Nabywcę. Wszelkie inne reklamacje należy przekazać ERICO w formie pisemnej w ciągu 6 miesięcy od daty wysyłki lub transportu. Produkty, odnośnie których złożono reklamację na niezgodność czy wadliwość, należy natychmiast odesłać do ERICO w celu przeprowadzenia kontroli po otrzymaniu wcześniejszego, pisemnego zatwierdzenia przez ERICO wydanego zgodnie z wewnętrznymi warunkami i procedurami standardowymi regulującymi zwroty.
Reklamacje, które nie zostaną złożone na powyższych warunkach i w odpowiednim czasie, będą blokowane. ERICO nie ponosi żadnej odpowiedzialności w przypadku, gdy produkty nie były przechowywane czy użytkowane zgodnie ze specyfikacjami i zalecanymi procedurami. ERICO podejmie się według własnego uznania naprawy lub wymiany produktu, który z winy ERICO okazał się niezgodny lub wadliwy, bądź zwróci Nabywcy koszty zakupu. POWYŻSZE STANOWI WYŁĄCZNA REKOMPENSATĘ DLA NABYWCY W PRZYPADKU JAKIEGOKOLWIEK NARUSZENIA GWARANCJI ERICO I W PRZYPADKU JAKIEGOKOLWIEK REKLAMACJI BEZ WZGLĘDU NA TO, CZY WYNIKAJĄCEJ Z UMOWY, CZYNIU NIEDOZWOLONEGO CZY ZANIEDBANIA, ZA SZKODY CZY OBRAŻENIA CIELESNE POWSTAŁE W WYNIKU SPRZEDAŻY CZY UŻYTKOWANIA JAKIEGOKOLWIEK PRODUKTU.
OGRA NICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI
ERICO wyłącza wszelką odpowiedzialność z wyłączeniem odpowiedzialności wynikającej bezpośrednio z umyślnego lub rażącego zaniedbania pracowników ERICO. W przypadku pociągnięcia ERICO do odpowiedzialności, taka odpowiedzialność ograniczać się będzie do wysokości ceny nabycia ogólnie określonej umową. ERICO NIE PONOSI ŻADNEJ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA STRATY HANDLOWE CZY UTRATĘ ZYSKÓW, PRZESTOJĘ CZY OPÓŹNIENIA, KOSZTY ROBOCZYNÓW, NAPRAWY CZY MATERIAŁOWE ANI INNE PODOBNE LUB INNE STRATY CZY SZKODY W TÓRNE PONIESIONE PRZEZ NABYWCĘ.

ERIFLEX®

ERILINK

Szybki, elastyczny system mostów szynowych

ERIFLEX®



- Poszukujesz ekonomicznej alternatywy dla kabli?
- Szukasz szybkiego i elastycznego systemu?
- Potrzebujesz niezawodnego systemu do dystrybucji prądu dla przemysłu i handlu?

ERIFLEX® ERILINK pozwala na szybkie i łatwe połączenie transformatorów, rozdzielnic, generatorów i maszyn

Jest modułowym, zamkniętym systemem, przeznaczonym do składania bezpośrednio na miejscu przeznaczenia

- Estetyczny
- Łatwy w montażu i obsłudze
- Posiada atest ASTA
- Zawiera przetestowane i certyfikowane elementy
- Pozwala na tworzenie skomplikowanych kształtów, ich modyfikację oraz rozbudowę
- Zastosowanie zgodne z EN 60439.2

DANE TECHNICZNE:

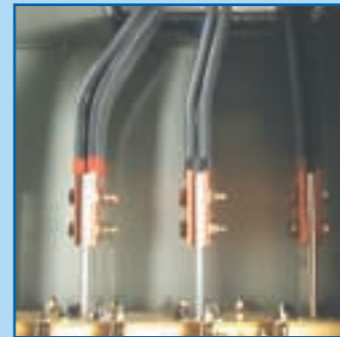
- Od 800 do 7400A
- Stopień ochrony IP: 20, 31, 42 i 54
- Napięcie pracy ≤ 1000 V AC/1500 V DC
- Bariery ogniowe

ERILINK

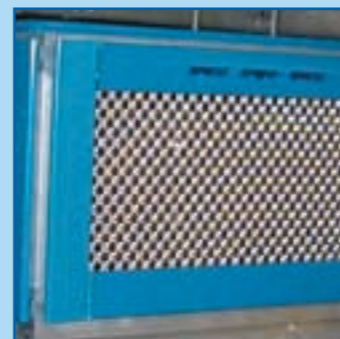
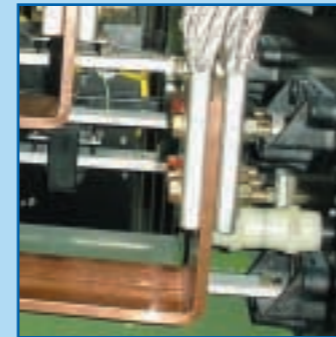
ERICO® + Lokalni Partnerzy =

Innowacyjne rozwiązanie systemów szynowych

Od projektu do wykonania, każdy krok jest kierowany przez naszych lokalnych partnerów.



Dodatkowe możliwości przyłączeń dzięki szynom ERIFLEX® FLEXIBAR lub plecionkom



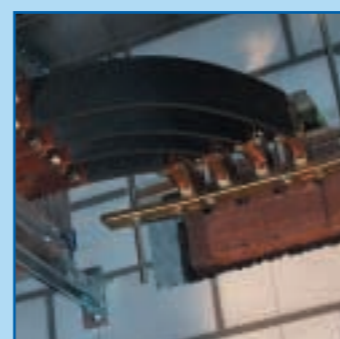
Aluminiowe płyty ochronne dla IP: 20, 31, 42, 54



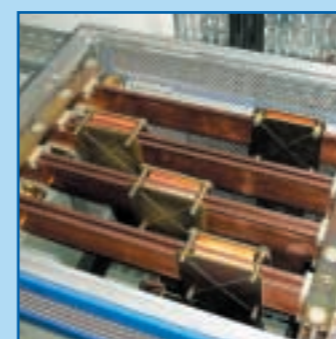
Klamry do szyn wysoko-prądowych



Kotnierze do ochrony połączeń



Elementy do barier ogniowych



Standardowe wsporniki szyn i zaciski

ERICO

- Wiodący producent
- Światowa obecność
- Sprawdzone wyroby
- Przetestowane
- Gwarantowane



Lokalny Partner Firma Prefabrykująca

- Bliskość i elastyczność
- Łatwy w obsłudze program do projektowania ERIFLEX ERILINK
- Ograniczenie kosztów produkcji
- Montaż na miejscu



ERIFLEX ERILINK System mostów szynowych

- Zestaw seryjnych modułów
- Szybki i łatwy montaż
- Oszczędność kosztów



W porównaniu z połączeniem równoległym kablami, bazując na standardzie CEI 60 364-5-52, norma NFC 15 100 wyjaśnia:

Generalnie, jest zalecane używanie jak najmniejszej liczby kabli w połączeniach równoległych. Liczba kabli nie powinna być większa niż 4 (na fazę). Jeżeli jest używanych więcej kabli niż 4 równoległe, wtedy bardziej pożądanym jest użycie mostów szynowych. W rzeczywistości zastosowanie kilku kabli równoległe może spowodować zły rozdział prądu, co może doprowadzić do nadmiernego grzania się kabli.



ERICO®

Dystrybutor w Polsce

CSI Computer Systems for Industry
ul. Sosnowiecka 89, 31-345 Kraków
tel: 12 390 61 80
pentair@csi.pl

