

Postępowanie z wyrobem użytym

Rozłączniki izolacyjne bezpiecznikowe listwowe ARS 00 evo produkowane są z zastosowaniem materiałów i technologii, które nie stanowią zagrożenia dla środowiska naturalnego. Należy postępować według obowiązujących przepisów o ochronie środowiska. Zużyty wyrób rozmontować, oddzielić części metalowe od części z tworzyw sztucznych. Części metalowe, nienadające się do dalszego użycia, posegregować na metale kolorowe oraz pozostałe i przekazać na złom. Części z tworzyw sztucznych podlegających recyklingowi należy przekazać do odpowiednich firm zajmujących się recyklingiem. Części z tworzyw sztucznych niepodlegających recyklingowi należy przekazać do odpowiednich firm zajmujących się utylizacją. Opakowanie kartonowe oraz torebki foliowe podlegają recyklingowi, należy przekazać je do odpowiednich firm zajmujących się recyklingiem. W razie wątpliwości należy kontaktować się z producentem.

Proceeding with the material utilized

Vertical fuse switch disconnectors ARS 00 evo are manufactured with the use of materials and technology which are not harmful to the natural environment. Obligatory regulations regarding protection of the environment should be respected. The product utilized should be dismantled and metal parts should be apart from plastic ones. Useless metal parts should be segregated to non-ferrous metals and others and they are to be scraped. Plastic parts which are recyclable should be sent to recycling companies. Plastic parts which are non-recyclable and should be sent to a utilization companies. Cardboard packaging and plastic bags are recyclable and should be sent to recycling companies. In case of doubt, please contact the manufacturer.

Vorgehen mit einem verbrauchten Produkt

NH2, NH3 Sicherungslastschaltleisten ARS 00 evo werden aus Materialien und Technologien hergestellt, die keine Gefahr für die Umwelt darstellen. Die geltenden Umweltvorschriften sind zu beachten. Das verbrauchte Produkt demontieren, die Metallteile von den Kunststoffteilen trennen. Metallteile, die nicht für die weitere Verwendung geeignet sind in Nichteisenmetalle und andere Metalle trennen und an einen Verschrottungsbetrieb übergeben. Recyclbare Kunststoffteile sollten an die entsprechenden Recyclingbetriebe übergeben werden. Die nicht recycelbaren Kunststoffteile sind den zuständigen Entsorgungsunternehmen zu übergeben. Kartonagen und Plastiktüten sind recycelbar und müssen an die zuständigen Recyclingunternehmen übergeben werden. Wenden Sie sich im Zweifelsfall an den Hersteller.

Warunki transportu i magazynowania

Magazynowanie w opakowaniach fabrycznych, w pomieszczeniach suchych i czystych o temperaturze powyżej -5°C i wilgotności względnej nie większej niż 80% przy temperaturze +35°C. Przy najwyższej temperaturze +40°C wilgotność względna powietrza nie powinna być większa niż 50%.

Transport and storage conditions

Storage should be performed in original packaging, in dry and clean rooms at temperature higher than - 5°C and related humidity not higher than 80% at temperature + 35°C. At the highest temperature +40°C air humidity should not be higher than 50%..

Transport- und Lagerbedingungen

Lagerung in Werksverpackungen, in trockenen sauberen Räumen, mit einer Temperatur von über -5°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von höchstens 80% bei +35°C. Bei der höchsten Temperatur von +40°C sollte die relative Luftfeuchtigkeit 50% nicht überschreiten.



Instrukcja obsługi i montażu rozłącznika izolacyjnego bezpiecznikowego listwowego ARS 00 evo

Mounting and operation manual of vertical fuse switch disconnecter ARS 00 evo

Betriebs- und Montageanleitung für die NH-Sicherungslastschaltleiste ARS 00 evo



