

PRODUKT

Nazwa produktu	Łuk E16-42
Klasa	Łącznik krzywkowy (EC001105)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)

ZDJĘCIA

<http://www.nowa.elektromet.com/images/NOWE/951641.jpg>



INFORMACJE OGÓLNE

ID produktu wg dostawcy	951641
Opis szczegółowy produktu	Zmiany kierunku obrotów L-O-P
GTIN	5906197480159

OPIS ETIM

Model	Przełącznik wielopozycyjny
Liczba biegunów	3
Z pozycją 0	Tak
Z powrotem do położenia 0	Nie
Znamionowy prąd ciągły Iu	16 A
Znamionowy prąd pracy Ie dla AC-3, 400 V	10,4 A
Znamionowa moc pracy dla AC-3, 400 V	5 kW
Stopień ochrony (IP) części czołowej	IP65
Do montażu na płycie	Nie
Do montażu tablicowego	Tak
Kompletne urządzenie w obudowie	Nie
Rodzaj elementu wykonawczego	Pokrętło
Rodzaj podłączenia styków głównych	Połączenie śrubowe

INNE CECHY

Stopień szczelności względem pulpitu. Wykonujemy również wersję z torem N i Na. Wykonujemy również wersję z możliwością zamknięcia na kłódkę. Wykonujemy również wersję z możliwością montażu na szynie.