

# Lightning Card

## Power Utilities



### FUNKCJE

Ideal for use on land and offshore wind turbines

Unique serial numbers can associate data to the specific location and installation time

Standard CR80 credit card size with HiCo magnetic strip

### SPECYFIKACJE

Table 1/1

Numer katalogowy	Próg wyzwania	Temperatura	Wysokość	Szerokość
WTBLC10	6 – 300kA 10/350 $\mu$ s	-30 to 80°C	54mm	85.6mm

### DODATKOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

Cards are calibrated to measure current in a 10 mm (0.39") circular conductor. A correction factor may be added for card reading to account for alternative conductor geometries.

### OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://www.nvent.com) oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.



Marki w naszej ofercie:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 nVent. Wszystkie znaki i logo nVent są własnością firmy nVent Services GmbH albo jej spółek zależnych lub są licencjonowane. Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich właścicieli. Firma nVent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji bez powiadomienia.

Ten dokument jest generowany przez system.