

SPRAWOZDANIE nr 12/16

Zmiana normy z PN-EN 60439 na PN-EN 61439

Dotyczy

*Skrzynki przyłączeniowa
63A AC 400V 50Hz IP44
Art. nr 057*

Sporządzający sprawozdanie:



Andrzej Kramarz

Nakło dn. 23 – 05 – 2016

• **Producent: TZOE „TAREL” Wola Rzędzińska**

• **Próbki:**

• **Oznaczenie próbek: T14/16/1 – Art. nr 057**

• **Podstawa badania :**

PN – EN 61439-1:2011 – Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe
część 1: Wymagania ogólne

PN – EN 61439-3:2012 – Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe

część 3: Rozdzielnice tablicowe przeznaczone do obsługi przez osoby postronne (DBO)

• **Zakres badania:**

PN – EN 61439-1:2011 – Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe
część 1: Wymagania ogólne

PN – EN 61439-3:2012 – Rozdzielnice i sterownice niskonapięciowe

część 3: Rozdzielnice tablicowe przeznaczone do obsługi przez osoby postronne (DBO)

W badaniu uwzględniono wyniki sprawdzeń zawartych w sprawozdaniach: **Sprawozdanie 7/10**

• **Rozpoczęcie badania : 09 – 05 – 2016**

• **Zakończenie badania : 23 – 05 – 2016**

• **Liczba sprawdzeń z wynikiem ujemnym: 0**

• **Program sprawdzeń i ocena wyników sprawdzeń:**

Lp.	Nazwa badania	Wymagania wg PN-EN 61439-3 PN-EN 61439-1	Wynik badania	Wyniki Sprawdzeń
1	Informacje dotyczące zestawu	6	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
2	Wytrzymałość materiałów i części	8.1	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
3	Stopień ochrony zapewniany przez obudowy	8.2	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
4	Odstępy izolacyjne powietrzne i powierzchniowe	8.3	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
5	Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym	8.4	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
6	Wbudowanie łączników i elementów wyposażenia	8.5	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
7	Wewnętrzne obwody elektryczne i przyłącza	8.6	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
8	Zaciski do przewodów zewnętrznych	8.8	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
9	Właściwości dielektryczne	9.1	Dodatni	Sprawozdanie 7/10
10	Graniczne przyrosty temperatury	9.2	Dodatni	Sprawozdanie 7/10