

## Контакт Elmark промишлен монофазен, противовлажен 32 А, 2P+E, 67 IP, син, НТ



ПОДВИЖЕН КОНТАКТ HTN-2231 32A IP67 1P+N+E 230V

37931

Технически параметри

Номинален ток  $I_n$  (A)

Номинално напрежение  $U_n$  (V)

олюси

Тип монтаж

Степен на защита

32

230

1P+N+E

подвижен

IP67

Промислени щепселни съединения тип НТ/HTN

Представяват специално разработени щепсели и контакти, предназначени за монтаж в промишлени сгради или на открито. Разработени от специална висококачествена пластмаса към която са добавени примеси против стареене при излагане на слънчева светлина и за повишаване на механичната якост. Проектирани са в съответствие със стандарт IEC 309-1 и осигуряват надеждна връзка и висока степен на защита на персонала от електрически ток. Осигуряват IP защита не по-ниска от IP 44/67. Разработени са във варианти за открит и закрит монтаж, както и с подвижни и неподвижни щепсели и контакти.

#### **Технически характеристики:**

- \* Номинално напрежение: 500V
- \* Номинален ток на късо съединение: съгласно монтираните защиты в таблата
- \* Устойчивост на импулсно напрежение: 8 kV
- \* Механична износоустойчивост: 3000 цикъла
- \* Степен на защита: IP 44/67
- \* Пластмаса: устойчива на UV лъчи
- \* Температура на околната среда: -5° до +55°C
- \* Надморска височина : до 2000m
- \* Щепселно съединение на 6h

Продукт: [Контакт Elmark промишлен монофазен, противовлажен 32 A, 2P+E, 67 IP, син, НТ](#)

Категория: [Електрически контакти](#)

Бранд: [Elmark](#)

Категория бранд: [Контакт Elmark](#)

Ташев Галвинг ООД  
www.tashev-galving.com