

6 / 10 kV

GŁOWICE  
KABLOWE

NAPOWIETRZNA

KABLE W IZOLACJI  
POLIETYLENOWEJ

3-ŻYŁOWE

# Głowica zimnokurczliwa napowietrzna QT II

## Seria 92-EB 6x-4

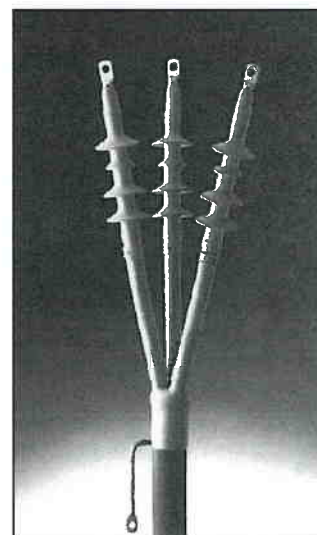
### Informacje techniczne i zastosowanie

Głowice napowietrzne QTII 92-EB 6x-4 służą do zakańczania kabli 3-żyłowych o ekranowanej izolacji z tworzyw sztucznych i żył powrotnej z drutów miedzianych na napięcie 6/10 kV.

Są przystosowane do pracy w warunkach napowietrznych. Podstawowymi elementami zestawów są zimnokurczliwe prefabrykaty czterokłoszowe Quick Term II posiadające wbudowaną warstwę sterującą pole elektryczne. Miejsce rozgałęzienia się żył jest izolowane i uszczelnione za pomocą trójpalczatki zimnokurczliwej wykonanej z gumy silikonowej.

### Cechy

- Zimnokurczliwy prefabrykat QTII odporny na prądy pelzające
- Refrakcyjne sterowanie pola elektrycznego
- Prosty i szybki montaż bez użycia palnika



### Zakres stosowania

Typ kabla	Wymiary kabla		Nr zestawu
	Średnica izolacji mm	Przekrój żyły roboczej mm <sup>2</sup>	
X(n)(RU)HKXS	16,0 - 28,5	50 - 70	92-EB 62-4
	16,0 - 28,5	95 - 150	92-EB 63-4
	21,3 - 35,0	185 - 300	92-EB 64-4

### Opis zestawu

- Zestaw składa się z:
- 3 prefabrykatów izolacyjnych QTII
  - 3 rurek zimnokurczliwych
  - trójpalczatki zimnokurczliwej
  - taśmy Scotchfil
  - taśmy Scotch 70
  - pasty silikonowej
  - instrukcji.

### Dopuszczenia

VDE 0278 część 5

Zestaw nie zawiera końcówek.