



# K-VIMS25

---

VAL0122973 / SKC9691135



CAVO PER VIM-T2  
DESCRIZIONE



## INDICE

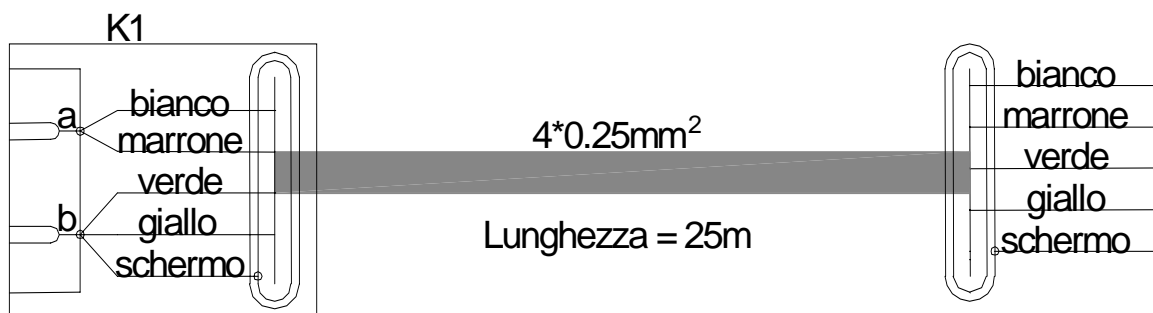
1. DESCRIZIONE
2. SCHEMA ELETTRICO

---

**1. DESCRIZIONE**

Il cavo K-VIMS25 si utilizza per collegare il sensore di vibrazioni tipo VIM-T2 al rack RMS. Il cavo presenta una doppia schermatura: lo schermo interno è collegato alla massa di segnale del sensore, mentre lo schermo esterno si collega alla massa protettiva del pannello locale. Gli schermi non devono venire a contatto fra loro.

---

**2. SCHEMA ELETTRICO**

Collegare lo schermo esterno alla barra di massa nel pannello locale. Lo schermo interno non deve essere collegato e deve essere isolato dallo schermo esterno.