



AZIENDA AUTONOMA FERROVIE DELLO STATO



DIREZIONE GENERALE

SERVIZIO IMPIANTI ELETTRICI

Roma, 14 FEB. 1975

Classif. I.E.5.31/ 6776

(da citare nella risposta)

Rit

del

UFFICI IMPIANTI ELETTRICI

TUTTI

2-75

OGGETTO: Pedali elettromeccanici  
SILEC modello 1969.

Da parte di un Ufficio Compartimentale è stato segnalato che unitamente ai pedali di cui all'oggetto di recente fornitura è stata inviata dalla Ditta Silec una istruzione contenente dati di regolazione della posizione dei braccetti rispetto al piano di rotolamento e dei tempi di ritardo, in relazione alla temperatura, lievemente diversi da quelli comunicati in precedenza con la circolare I.E.177 del 23.6.1972.

La Ditta stessa, interpellata al riguardo dalle scrivente, ha precisato che la quota che si riferisce alla distanza tra l'estremità del braccetto e il piano di rotolamento è stata ridotta da 18 mm + 1 a 16 mm + 1 per garantire con maggiori margini la compressione del contatto di lavoro in ogni condizione.

Le piccole differenze nei tempi di ritardo per il ristabilirsi dei contatti a riprese dei braccetti, al variare della temperatura ambiente, rispetto ai valori riportati nella circolare sopracitata, dipendono da un aumento del gioco tra cilindro e pistone appor-  
tato per ottenere una migliore costanza dei tempi suddetti.

D'ordine

del Direttore del Servizio