



CONNECTOR TO BE MATE WITH MS 3126E-14-15S OR EQUIVALENT

CONNECTOR PINS

- A - + SIGNAL LEFT
- B - + SIGNAL INPUT LEFT
- C - + SIGNAL INPUT RIGHT
- D - RTN SIGNAL RIGHT
- E - + 5 VDC LIGHTING
- F - LIGHTING RTN
- G - CASE GND
- H - + 28 VDC AUX
- J - 28 VDC RTN
- K - SIGNAL AUX (HI)
- L - SIGNAL AUX (LO)

DIMENSIONS ARE IN mm

DISEGN. RIGGIO	QUESTO DISEGNO/SPECIFICA RILASCIATO DALLA FAREM S.R.L. E' STRETTAMENTE CONFIDENZIALE, NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO O DIVULGATO IN ALCUN MODO SENZA L'AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA DITTA.				
CONTROLL. <i>Comp</i>	TOLLERANZA SULLE MISURE ± 0.1 - SUGLI ANGOLI 1/2 GRADO - SEGNI DI LAVORAZIONE DOVE NON INDICATO DIVERSAMENTE.				
DATA 18.11.02	MATERIALE /	3	18.11.02	5141	<i>Comp</i>
SCALA 1:1	FINITURA /	2	22.02.02	5114	---
Q.TA' /	FAREM S.R.L.	1	11.09.98	---	---
PESO		0	20.02.98	---	---
	DENOMINAZIONE	N°	DATA	MODIF.	DIS. CONTR.
	FUEL Q.TY INDICATOR	DISEGNO N° 04DB44 TYP 1731			
		ORIGINE EX PROV V A259-06			