



CONNECTOR MS3449H14C-19P OR EQUIVALENT TO BE MATED WITH MS3476L14-19S OR EQUIVALENT

CONNECTOR PINS

- A — L FWD WING (FLAP)
- B — INBOARD (FLAP)
- C — OUTBOARD (FLAP)
- D — R FWD WING (FLAP)
- E — COMMON SIGNAL
- F — CASE GND
- G — -5 VDC TO LAMPS
- H — +5 VDC TO LAMPS (GND)
- J
- K
- L
- M
- N
- P
- R
- S
- T
- U
- V

NO. 4 HOLES DIA 4,3

DIMENSIONS ARE IN mm

| | | | | |
|-----------|--|------------------|----------|--------------------|
| DISEGN. | 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. | | | |
| RIGGIO | | | | |
| CONTROLL. | TOLLERANZA SULLE MISURE ± 0,1 - SUGLI ANCOLI 1/2 GRADO - SEGNI DI LAVORAZIONE DOVE NON INDICATO DIVERSAMENTE. | | | |
| DATA | MATERIALE | | | |
| 21.06.01 | / | | | |
| SCALA | FINITURA | 1 | 21.06.01 | 5067 |
| 1:1 | / | 0 | 15.03.00 | --- |
| O.TA' | FAREM S.R.L. | N° | DATA | MODIF. DIS. CONTR. |
| / | DENOMINAZIONE | DISEGNO N° | | |
| PESO | FLAPS POSITION INDICATOR | 05DB30A TYP 1773 | | |
| / | | ORIGINE | | |