



MIL - C- 38999 CONNETTORI SERIE II

TIPO CONNETTORE _____ **MS 27473** **T** **18** **A** **35** **S** **A**
 CLASSE _____
 SHELL SIZE _____
 TRATTAMENTO _____
 COMPOSIZIONE CONTATTI _____
 STILE CONTATTO _____
 ORIENTAMENTO _____

DESIGNAZIONE MS

MS27472 - Connettore montaggio da pannello
 MS27473 - Connettore volante
 MS27474 - Connettore jam nut
 MS27484 - Connettore con grounding finger
 MS27497 - Connettore montaggio da pannello (pannello montaggio posteriore)
 MS27513 - Connettore da pannello (panello posteriore)
 MS27480 - Inattivo usare MS27473
 MS27481 - Inattivo usare MS27474
 MS27499 - Connettore da pannello (Classe E)
 MS27508 - Connettore da pannello (panello posteriore) (Classe E)

CLASSE

E - Resistente condizioni ambientali con accessori posteriori (senza gommino di protezione)
P - Resistente condizioni ambientali con accessori Straight potting cup
T - Resistente condizioni ambientali (senza accessori posteriori) .
Classe T non applicabile a MS27499, MS27513 e MS27508

SHELL SIZE: 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24

TRATTAMENTI

A - Luminoso, cadmiatura su placca electroless nichel, -65°C fino a +150°C
B - Olive drab, cadmiatura su placca electroless nichel, -65°C fino a +175°C
C - Anodico (non conduttivo), -65°C fino a + 200°C Non applicabile a MS27484
F - Electroless nichel, -65°C fino a +200°C

STILE CONTATTO: **P** - Maschio **S** - Femmina

* **A** - senza contatto maschio * **B** - senza contatto femmina

ORIENTAMENTO: A, B, C, e D (omettere per normale).