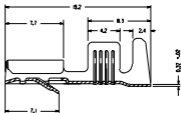
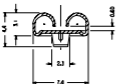


SECTION A - A

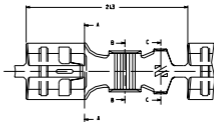


SECTION B - B



SECTION C - C

CODICE P/N	MATERIALE INTERNALE	FINITURA PLATINA
94030-3960	OTTONE	CROCCO/ PLAT
94030-3961	BRASS	STAGNATO/ TR
94030-3962	BRONZO FOR.	CROCCO/ PLAT
94030-3963	PHOSPH BRONZE	STAGNATO/ TR



REVISE ONLY ON CAD SYSTEM

DR. Rev.

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

SISTEMA DI SERRI (MATERIALE) CODICE

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

DISEGNO DI

CAPOCORONA FEMMINA PER MASCHIO 6,3 X 0,8
 ODI CORRECT RECEPTACLE FOR 6,3 X 0,8 7485
 SEL. NOME/ NOME INGLESE 40-6,0 mm² - POLARITÀ/ POL. INGLESE, B 18-5,1mm

MOLEX INCORPORATED
 1/1 03-01-90

REV. 001
 94030-3961-00

REV. 001
 94030-3961-00