



IL DISEGNO INDICA IL P.N. 182649-1
 (P.N. 182649-1 AS SHOWN)

- MATERIALE (MATL.): TERMOPLASTICO COLORE NERO (THERMOPLASTIC, BLACK COLOR).
- OGNI CAVITA' E' IDENTIFICATA DAL NUMERO POSTO SIA SUL FRONTE CHE SUL RETRO DEL CONNETTORE. (CONTACT CAVITIES IDENTIFIED BY CHARACTERS)
- QUESTO CONNETTORE E' APPROVATO CON FILE N° E28476 E' CERTIFICATO CON FILE N.LR7189A-259 (THIS CONNECTOR IS RECOGNIZED BY FILE N° E28476 AND CERTIFIED BY FILE N.LR7189A-259)

CUSTOMER DRAWING FOR REFERENCE ONLY		DISEGNO PER CLIENTE SOLO PER RIFERIMENTO	
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED - RESERVED.		RELEASE FOR PUBLICATION 1991	
© COPYRIGHT BY , ALL INTERNATIONAL RIGHT			
TOLLERANZE: SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO (TOLERANCES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED)	DIAM. ISOLANTE (INS. DIA. RANGE)	RANGO FILO (WIRE RANGE)	SCALA (SCALE)
± 0.3	-	-	-
ANGOLI (ANGLES)	TE Connectivity		
± 2°			
DIS. (DR.) G.SICHETTO	DESCRIZIONE (DESCRIPTION) C.P.C. PLUG ASS'Y SHELL SIZE 17-14 FOR PIN CONTACTS, REV. SEX		
CONT. (CHK) C.TARTARI			
REV. (REV.LTR.) B3	REVISI (REVISION RECORD) ECO-11-005140	DIS. (DR.) RK	DATA (DATE) 1 APR 11
FIRST ISSUE 2 MARCH '84 S.SCHIAVONI		LOC. SIZE NUMERO (DWG NO) A3 C-182649	REV. (REV.) B3
		FOLIO (SHEET) 1	(OF) 1

DISTRIBUZIONE (PRINT, DIST.)