

1. BUT

Cette spécification définit les matériels et les méthodes de conditionnement des différents kits (voir PN ci-dessous) pour livraison chez le client.

2. RÉFÉRENCES CONCERNÉES

REF.	DESIGNATION	Qté kits maxi./carton	Notice technique
0-0131432-0	KIT PRISE M 42V	10	
0-0132183-X	CENTER GUIDE SOCKET LON	25	
0-0132366-2	JACKSCREW FIXED ASS'Y	100	
0-0132368-1	TURNABLE JACKSCREW SOCK	25	
0-0132368-2	TURNABLE JACKSCREW SOCK	100	
0-0132368-3	TURNABLE JACKSCREW SOCK	25	
0-0132368-4	TURNABLE JACKSCREW SOCK	25	
0-0132387-1	TURNABLE JACKSCREW SOCK	25	
0-0132387-2	TURNABLE JACKSCREW SOCK	50	
0-0132387-3	TURNABLE JACKSCREW SOCK	1	
0-0132388-1	TURNABLE JACKSCREW SOCK	25	
0-0132388-2	TURNABLE JACKSCREW SOCK	25	
0-0132388-3	TURNABLE JACKSCREW SOCK	1	
0-0134752-x	KIT CAPOT HD-20 9P	100	411-15923
X-0142264-X	KIT ECONOSEAL "E" SERIE	500	
X-0142265-X	KITS ECONOSEAL "J" SERIE	500	
0-0144205-1	KIT HDE 20 9 POS	50	
0-0144206-1	KIT HDE 20 9 POS	50	
0-0144207-1	KIT HDE 20 15 POS	50	
0-0144208-1	KIT HDE 20 15 POS	50	
0-0144209-1	KIT HDE 20 25 POS	50	
0-0144210-1	KIT HDE 20 25 POS	100	
0-0144211-1	KIT HDE 20 37 POS	50	
0-0144212-1	KIT HDE 20 37 POS	50	
0-0144653-1	KIT, FACEPLATE 2P+T	50	
0-0144653-3	KIT, FACEPLATE 2P+T	1	
0-0200871-1	SER. "M" JACKSCREW MALE	50	
0-0200871-2	SER. "M" JACKSCREW MALE	100	
0-0201388-1	JACKSCREW-MALE-SPEC.	100	
0-0201388-2	JACKSCREW-MALE-SPEC.	50	
0-0203964-X	SER "M" GUIDE SOCKET AS	100	
0-0203966-1	CORNER GUIDE SKT,M SER	25	
0-0203966-2	MINI RECT GUIDE SOCKET	50	
0-0504021-1	KIT,CPL RECEP,2.5MMBNT	100	
0-0504021-2	KIT,CPL RECEP,2.5MMBNT	50	
0-0745171-X	SIZE 1 ASSY KIT	50	
0-0745172-1	15 POS STRAIN RELIEF KIT	100	
0-0745172-2	15 POS STRAIN RELIEF KI	100	

Rédigé par : O. BOUILLLOT

Date : 30 Juillet 2002

Approuvé par : A. BEDNAREK

Date : 31 Octobre 2002

RÉF.	DÉSIGNATION	Qté kits maxi./carton	Notice technique
0-0745173-1	CABLE CLAMP KIT	50	
0-0745173-2	CABLE CLAMP KIT	50	
0-0745173-3	CABLE CLAMP KIT	100	
0-0745173-4	CABLE CLAMP KIT	100	
0-0745173-5	CABLE CLAMP KIT	50	
0-0745174-1	CABLE CLAMP KIT	50	
0-0745174-2	CABLE CLAMP KIT	50	
0-0745174-3	CABLE CLAMP KIT	50	
0-0745174-4	CABLE CLAMP KIT	100	
0-0745174-5	CABLE CLAMP KIT	50	
0-0747515-1	09 HDE PMOLD PLUG BULK	140	
0-0747515-2	09 HDE PMOLD PLUG BULK	100	
0-0747515-4	09 HDE PMOLD PLUG BULK	100	
0-0747515-5	09 HDE PMOLD PLUG BULK	100	
0-0747516-X	09 HDE PMOLD RCPT BULK	100	
0-0747522-1	HDP OVRMLD PLUG KIT,SZ	100	
0-0747523-1	HDP OVRMLD RCPT KIT,SZ1	100	
0-0747531-X	15 HDE PMOLD PLUG BULK	100	
0-0747532-X	15 HDE PMOLD RCPT BULK	100	
0-0747539-1	HDP SHLDG HDWR RECPT KI	100	
0-0747547-X	25 HDE PMOLD PLUG BULK	100	
0-0747548-X	25 HDE PMOLD RCPT BULK	100	
0-0747554-1	HDP OVERMOLD PLUG KIT,S	100	
0-0747555-1	HDP OVERMOLD RECPTKIT,S	100	
0-0747563-X	37 HDE PMOLD PLUG BULK	100	
0-0747564-X	37 HDE PMOLD RCPT BULK	100	
0-0747946-X	15 HDE SHLDG ENCL PLUG	100	
0-0748047-X	KIT HD/SOUD F 9 P	100	
0-0748048-X	KIT HD/SOUD M 15 P	100	
0-0748049-X	KIT HD/SOUD F 15 P	100	
1-0745172-3	AMPLI CBL CLMP KIT	50	
1-0745173-1	CABLE CLAMP KIT	1	
2-0745173-3	CABLE CLAMP KIT	50	
2-0745173-4	CABLE CLAMP KIT	100	
2-0745174-7	CABLE CLAMP KIT	1	
9-0747946-1	15 HDE SHLDG ENCL PLUG	100	
9-0747946-5	15 HDE SHLDG ENCL PLUG	10	
X-0745172-3	SIZE 2 ASSY KIT CBL CLAMP	50	
X-0747943-X	09 HDE SHLDG ENCL RCPT	100	
X-0747944-X	09 HDE SHLDG ENCL PLUG	100	
X-0747945-X	15 HDE SHLDG ENCL RCPT	100	
X-0747947-X	25 HDE SHLDG ENCL RCPT	100	
X-0747948-X	25 HDE SHLDG ENCL PLUG	100	
X-0747949-X	37 HDE SHLDG ENCL RCPT	100	
X-0747950-X	37 HDE SHLDG ENCL PLUG	100	
X-0748046-X	KIT HD/SOUD M 9 P	100	
X-0748050-X	KIT HD/SOUD M 25 P	100	

3. MATÉRIEL NÉCESSAIRE

- Carton E4 réf. 142794-1
- Carton E8 réf. 142795-1
- Carton E48 réf. 142802-1
- Carton A13 réf. 973057-2
- Carton A15 réf. 973058-3
- Sachets minigrip réf. 136276-7
- Étiquette adhésive en papier blanc (50mm x 30mm)
- Étiquette adhésive suivant spécification 107-15264 ou 107-15385
- Ruban adhésif suivant spécification 107-15230

4. CONDITIONNEMENT

1. Conditionner 1 kit par sachet minigrip selon le plan du PN du tableau 1.
2. Sur le sachet fermé, coller une étiquette (50 x 30) où il sera indiqué :
 - le PN Tyco
 - la date de conditionnement
 - le n° d'AC
 - la qté =1
 - le logo Tyco Electronics
3. Placer, en vrac, la quantité de kits mentionnée dans le tableau (ou moins si la commande l'exige) dans un carton adapté. Placer une notice technique si besoin (voir tableau). Caler si nécessaire.
4. Fermer le carton et coller une étiquette avec la quantité totale de kits.

5. QUALITÉ

Pas de points qualité particuliers.

6. EMBALLAGE

Suivant spécification 107-15230.

7. ÉTIQUETAGE

Suivant spécification 107-15264.

8. PALETTISATION

Suivant spécification 107-15219.

9. CONDITIONS PARTICULIÈRES

Sans objet.