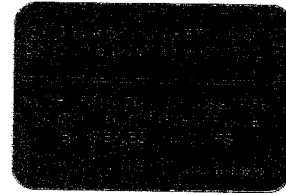




CH... Conduit hubs and grounding kits Nécessaire pour attache d'arrêt pour conduit et mise à la terre

(05/96) AWA CDN 32-537-1



**Important: affix label inside enclosure
important: coller étiquette à l'intérieur du boîtier**

**For device complete with enclosure
Pour dispositif complet avec boîtier**

Part No. N° d'article	CSA protection class Classification d'ACNOR	Hub Kit ① Nécessaire d'attache de conduit	Assembly Assemblage
PKZM1+Ci1-PKZM1-G/Type...	Type 1, 2, 3R, 4, 12	CHL16-1/2"	A
P1-25(32)/I/Type...	Type 1	CH16-1/2"	
T0.../I/Type...	Type 2, 3R, 12	CH16-3/4"	
T3.../I/Type...		CHW16-1/2"	
		CHW16-3/4"	
P3-63//I/Type...	Type 1, 2, 3R, 12	CHW21-1"	B
T5B.../I/Type...			
P3-100/CI19-NA/Type...	Type 1, 2, 12	CHW29-1 1/4"	
T5(B).../CI19-NA/Type...			

**For enclosure
Pour boîtier**

Part No. N° d'article	CSA protection class Classification d'ACNOR	Hub Kit ① Nécessaire d'attache de conduit	Assembly Assemblage
CI1-PKZM1-G/Type...	Type 1, 2, 3R, 4, 12	CHL16-1/2"	A
CI-A/Type...	Type 1	CH16-1/2"	
CI-B/Type...	Type 2, 3R, 12	CH16-3/4"	
CI-C/Type...		CHW16-1/2"	
CI-D/Type...		CHW16-3/4"	
CI-P1/Type...			
CI-T0/Type...			
CI-T3/Type...			
CI-G(-135)/Type...	Type 1, 2, 3R, 12	CHW21-1"	B
		CHW29-1 1/4"	
CI-P3/Type...	Type 1, 2, 3R, 12	CHW21-1"	
CI-T5B/Type...			
CI19...NA/Type...	Type 1, 2, 12	CHW29-1 1/4"	

① suffix indicates conduit size
suffixe indique le grandeur du conduit

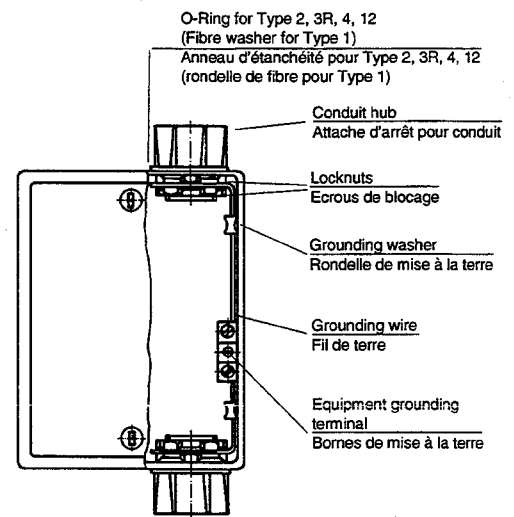
NOTES:

1. Brass grounding washer must be secured between the two locknuts.
2. For rigid conduit systems connect the hub to the conduit before attaching to the enclosure.

REMARQUES:

1. La rondelle en laiton de mise à la terre doit être fixée entre les deux écrous de blocage.
2. Pour canalisations rigides, fixer l'attache d'arrêt au conduit avant de raccorder au coffret.

**Assembly A
Assemblage**



**Assembly B
Assemblage**

