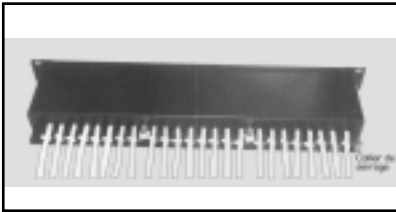


7. L'installation est maintenant terminée.



Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/04-05/CF

Panneau de raccordement protégé

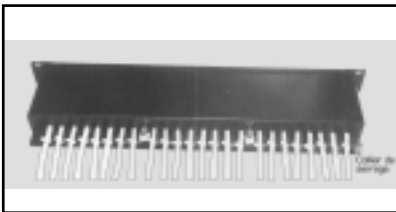
Code :973110

Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

CONRAD

7. L'installation est maintenant terminée.



Note de l'éditeur

Cette notice est une publication de la société Conrad, 59800 Lille/France. Tous droits réservés, y compris la traduction. Toute reproduction, quel que soit le type (p.ex. photocopies, microfilms ou saisie dans des traitements de texte électronique) est soumise à une autorisation préalable écrite de l'éditeur.

Reproduction, même partielle, interdite.

Cette notice est conforme à l'état du produit au moment de l'impression.

Données techniques et conditionnement soumis à modifications sans avis préalable.

© Copyright 2001 par Conrad. Imprimé en CEE. XXX/04-05/CF

Panneau de raccordement protégé

Code :973110

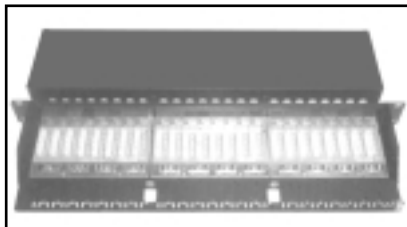
Cette notice fait partie du produit. Elle contient des informations importantes concernant son utilisation. Tenez-en compte, même si vous transmettez le produit à un tiers.

Conservez cette notice pour tout report ultérieur !

CONRAD

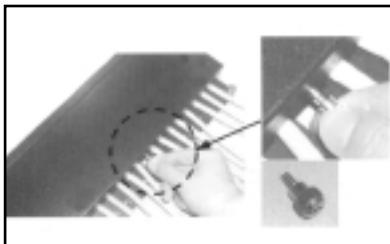
Notice d'installation d'un panneau de raccordement protégé (Série PPS)

1. Enlevez les vis et ouvrez le couvercle en métal.



2

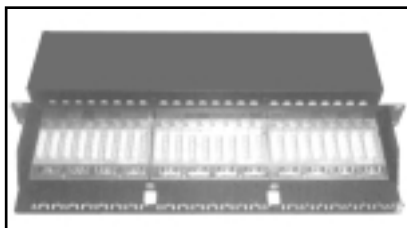
6. Remettez le couvercle sur le boîtier supérieur et serrez les vis.



7

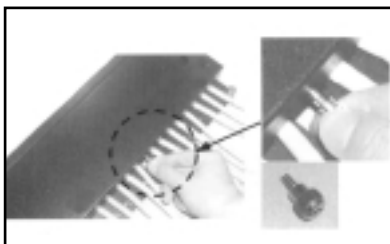
Notice d'installation d'un panneau de raccordement protégé (Série PPS)

1. Enlevez les vis et ouvrez le couvercle en métal.



2

6. Remettez le couvercle sur le boîtier supérieur et serrez les vis.



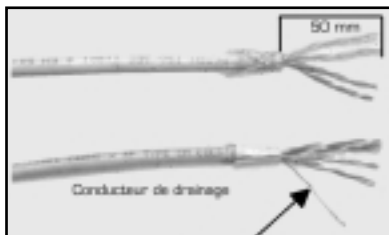
7

5. Serrez les vis à travers le boîtier métallique pour maintenir fermement les deux gaines de câble en même temps.



6

2. Dénudez environ 50 mm de câble et repliez le ruban ou la tresse et séparez les fils en quatre.



3. T568A		T568B	
Broche 5	blanc / bleu	Broche 5	blanc / bleu
Broche 4	bleu	Broche 4	bleu
Broche 1	blanc / vert	Broche 1	blanc/ orange
Broche 2	vert	Broche 2	orange
Broche 3	blanc / orange	Broche 3	blanc / vert
Broche 6	orange	Broche 6	vert
Broche 7	blanc / marron	Broche 7	blanc/ marron
Broche 8	marron	Broche 8	marron

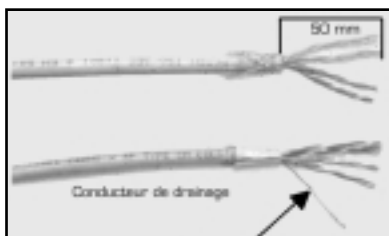
3

5. Serrez les vis à travers le boîtier métallique pour maintenir fermement les deux gaines de câble en même temps.



6

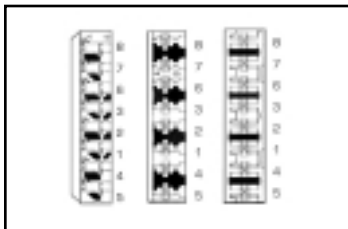
2. Dénudez environ 50 mm de câble et repliez le ruban ou la tresse et séparez les fils en quatre.



3. T568A		T568B	
Broche 5	blanc / bleu	Broche 5	blanc / bleu
Broche 4	bleu	Broche 4	bleu
Broche 1	blanc / vert	Broche 1	blanc/ orange
Broche 2	vert	Broche 2	orange
Broche 3	blanc / orange	Broche 3	blanc / vert
Broche 6	orange	Broche 6	vert
Broche 7	blanc / marron	Broche 7	blanc/ marron
Broche 8	marron	Broche 8	marron

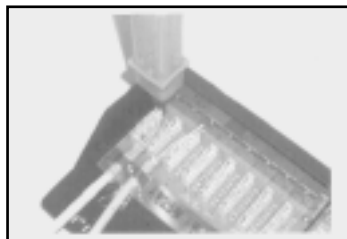
3

Suivez les indications de l'autocollant codé couleur pour positionner les câblages T568A et T568B, laissez un petit espace et insérez les fils pair par pair dans chaque fente.



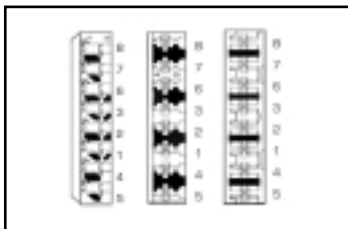
4

4. Pressez le ruban ou la tresse pour établir un contact à la terre et maintenez le câble bien droit.



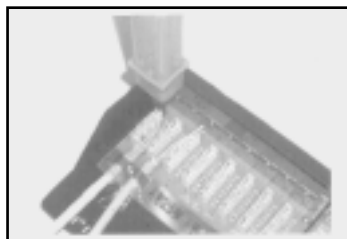
5

Suivez les indications de l'autocollant codé couleur pour positionner les câblages T568A et T568B, laissez un petit espace et insérez les fils pair par pair dans chaque fente.



4

4. Pressez le ruban ou la tresse pour établir un contact à la terre et maintenez le câble bien droit.



5