

CEI 61076-4-101
(Deuxième édition – 2001)

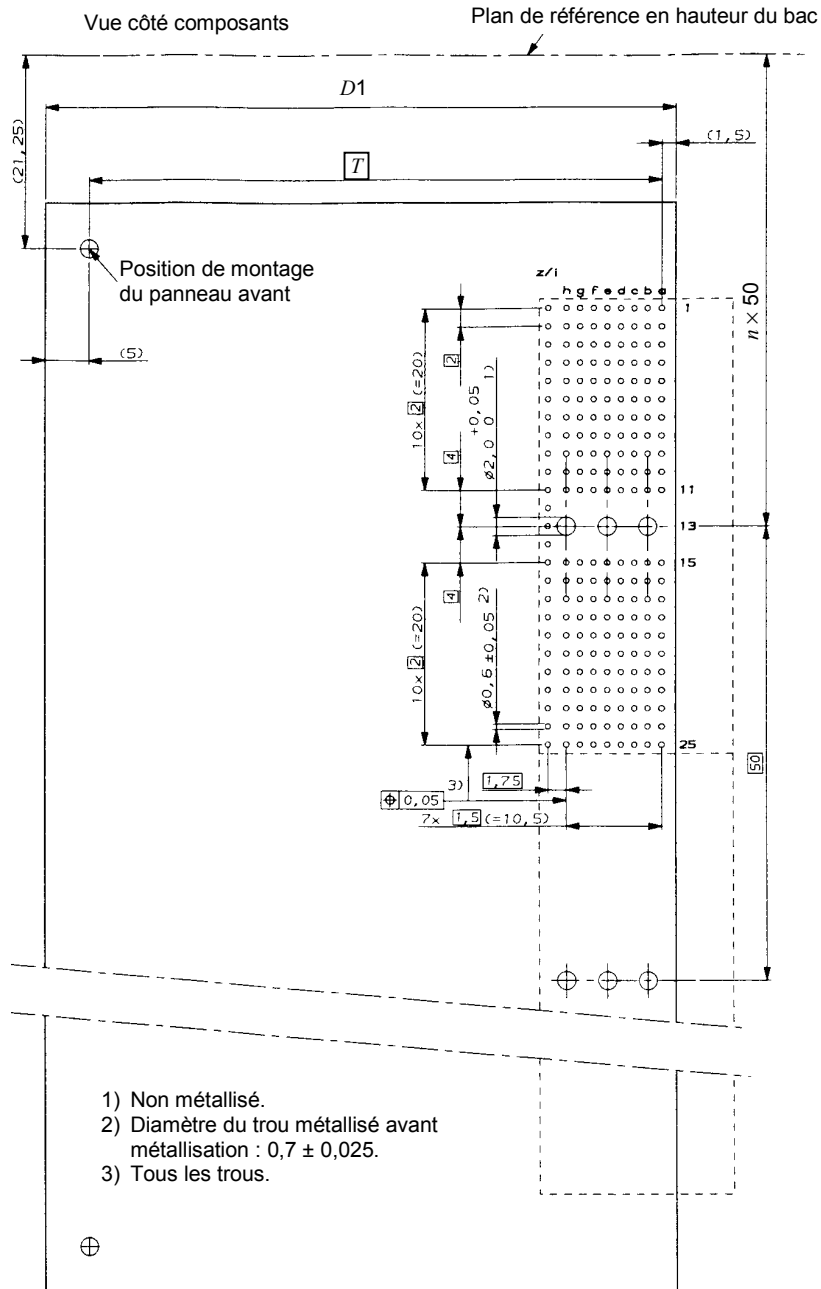
**Connecteurs pour équipements électroniques –
Partie 4-101: Connecteurs pour cartes imprimées
sous assurance de la qualité –
Spécification particulière pour modules de connecteurs
en deux parties, au pas de base de 2,0 mm,
pour cartes imprimées et fonds de panier
selon la CEI 60917**

IEC 61076-4-101
(Second edition – 2001)

**Connectors for electronic equipment –
Part 4-101: Printed board connectors
with assessed quality –
Detail specification for two-part connector modules,
having a basic grid of 2,0 mm for printed boards
and backplanes in accordance with IEC 60917**

CORRIGENDUM 1

Remplacer la Figure 56 existante par la nouvelle Figure 56 suivante:



IEC 2607/03

Légende

$D1$ profondeur de la carte imprimée = $Ds - 15$.

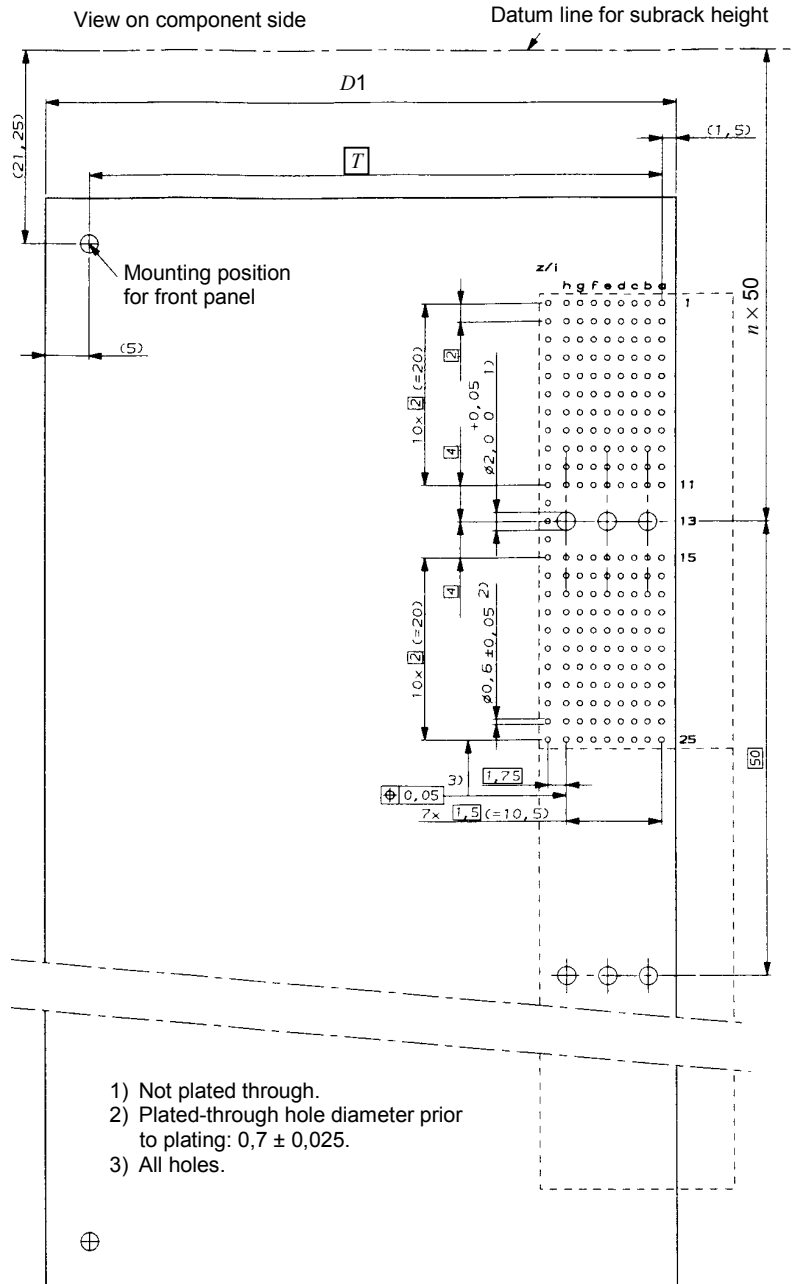
T dimension de coordination pour le plan de référence en profondeur = $Ds - 21,5$.

Ds dimension de coordination de la profondeur du bac (voir la CEI 60917-2-2).

NOTE Les trous pour les pions de centrage ne sont pas nécessaires si l'on n'utilise que les modules de fiche sans pions de centrage (voir 2.3.3).

Figure 56 – Plan de perçage de la carte imprimée pour le modèle D

Replace the existing Figure 56 with the following new Figure 56:



Key

$D1$ depth of the printed board = $Ds - 15$.

T co-ordination dimension for the reference plane depth of the connector = $Ds - 21,5$.

Ds co-ordination dimension for subrack depth (see IEC 60917-2-2).

NOTE The holes for the location pegs may be omitted if only connector modules without location pegs are used (see 2.3.3).

Figure 56 – Hole pattern in printed board for style D