

Publication 874-14 de la CEI
(Première édition - 1993)

Connecteurs pour fibres
et câbles optiques

Partie 14: Spécification intermédiaire pour
connecteur pour fibres optiques -
Type SC

IEC Publication 874-14
(First edition - 1993)

Connectors for optical
fibres and cables

Part 14: Sectional specification for
fibre optic connector -
Type SC

C O R R I G E N D U M 1

La Commission Electrotechnique Internationale (CEI) attire l'attention sur le fait qu'il est déclaré que la conformité à la présente Norme internationale implique l'utilisation d'une invention concernant les connecteurs pour fibres optiques de type SC mentionnée dans cette norme et faisant l'objet d'un brevet ou droit de propriété analogue détenu par:

Nippon Telegraph and Telephone Corporation (NTT)

La Commission Electrotechnique Internationale ne prend pas position sur l'existence, la validité et le domaine d'application de ce brevet ou droit de propriété analogue.

Le détenteur de ce brevet ou droit de propriété analogue a donné l'assurance à la Commission Electrotechnique Internationale qu'il est disposé à négocier des licences, à des conditions raisonnables et non discriminatoires, avec tous ceux qui, dans le monde, en feront la demande. A cet égard, les assurances données par le détenteur du brevet ou droit de propriété analogue sont enregistrées à la Commission Electrotechnique Internationale et les éléments de la licence peuvent être obtenus auprès de:

Nippon Telegraph and Telephone Corporation
dont l'adresse est:
1-6, Uchisaiwai-cho 1-chome,
Chiyoda-ku,
Tokyo 100 - Japon

Si, après la parution de cette Norme internationale, il s'avère que les licences du brevet ou droits de propriété analogues ne peuvent être obtenues dans des conditions raisonnables, cette Norme internationale devra être renvoyée au comité d'études pour nouvel examen.

(English text overleaf)