

Installations fixes et matériel roulant ferroviaires

Câblage et raccordement de sécurité

Partie 2 : Choix des technologies — Critère environnement — Guide

E : Railway fixed equipment and rolling stock — Safety cablework and connection — Part 2 : Technique and technology choices — Environment criterion — Guide

D : Ortsfeste Anlagen und Schienenfahrzeuge — Sicherheitsverdrahtung und -anschluß — Teil 2 : Wahl der Technik und Technologien — Umweltkriterium — Standardisierungsführer

Norme française homologuée

par décision du Directeur Général de l'AFNOR le 5 novembre 1995 pour prendre effet le 5 décembre 1995.

Correspondance

À la date de publication du présent document, il n'existe pas de norme ou de projet de norme européenne ou internationale sur le sujet.

Analyse

Le présent document est un guide pour définir le choix des technologies et le critère environnement du câblage et du raccordement de sécurité utilisés pour les appareillages électriques, électroniques et micro-informatiques des installations fixes et du matériel roulant ferroviaires.

Descripteurs

Thésaurus International Technique : matériel de chemin de fer, matériel fixe de chemin de fer, matériel roulant de chemin de fer, raccordement, câblage, sécurité, environnement.

Modifications

Corrections



Membres de la commission de normalisation

Président : M RABOUIN

Secrétariat : M DARMAGNAC — BNF

M	ANDRE	SNCF
M	BAILLY	SNCF
M	BLANCHARD	GEC ALSTHOM
M	DALMAS	SNCF
M	FERNANDEZ	SNCF
M	IMBERT	GEC ALSTHOM
M	RABOUIN	RATP
M	RENARD	RATP
M	ROUCHAUD	SNCF
M	ROULAND	GEC ALSTHOM
M	SIMONNET	SNCF
M	TROVERO	RATP