



MATÉRIEL
ÉLECTRIQUE

Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Branchement au réseau > Réseau aérien

Photo indisponible

Référence : MICK221
Fournisseur : MICHAUD
Marque : MICHAUD

Coupe-circuit fusible cylindrique à perforation (CCFCP).
Reçoit un fusible AD ou un tube neutre 22x58. Les bornes
offrent une capacité de 6²-35² Al/Cu ou 16M-50M Al.

Informations complémentaires

Coupe-circuit fusible cylindrique à perforation (CCFCP). Reçoit un fusible AD ou un tube neutre 22x58. Les bornes offrent une capacité de 6²-35² Al/Cu ou 16M-50M Al. Coupe-circuit fusible cylindrique à perforation (CCFCP). Reçoit un fusible AD ou un tube neutre 22x58. Les bornes offrent une capacité de 6²-35² Al/Cu ou 16M-50M Al.