

Dispositif de Terminaison Intérieure (DTI)



les + techniques

- 1 entrée et 2 sorties.
- Module RC intégré.
- Trappe rotative avec obturation automatique.
- Contacts autodénudants.
- Existe en version protégé contre la foudre.

utilisation

Le DTI matérialise la limite entre le réseau Orange et le réseau privatif.

Il permet le test et l'identification des départs sur la ligne côté Orange ou côté client, ainsi que la présence de tonalité.

Il permet le test de la ligne à distance par Orange grâce au module RC intégré.

La version protégée intègre un parafoudre haute performance qui assure la protection des équipements Telecom (tél., fax, box opérateur, ...) contre les surtensions.




description

- Le DTI a des dimensions et un entraxe de fixation normalisé pour permettre une interchangeabilité entre fabricants. Il se fixe sur rail DIN, horizontalement ou verticalement, ou avec de l'adhésif double face grâce à sa face arrière plane.
- Le DTI MICHAUD présente une trappe rotative masquant de façon esthétique la connexion RJ45 lorsqu'elle n'est pas utilisée.
- La connexion a lieu sans outil par des contacts autodénudants et le maintien des câbles est fait grâce à des griffes.
- Le DTI est compatible avec tous les câbles du marché (diamètres de 0,4 mm à 0,8 mm). Les points de test entrée et sorties sont accessibles par pointes de touche standards.
- Le repérage des éléments par marquage sur le produit permet une mise en oeuvre intuitive.

caractéristiques détaillées

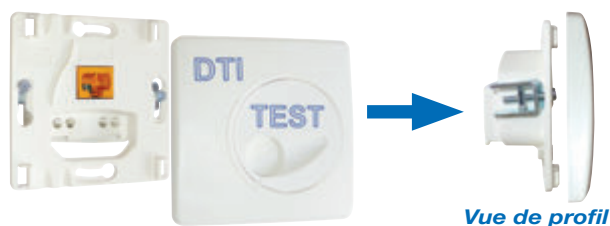
- Le DTI possède :
 - 1 entrée et 2 sorties,
 - 1 module RC indémontable conformément à la nouvelle spécification Orange 8763 de avril 2012,
 - 1 trappe rotative avec obturation automatique.
- Selon les modèles, il peut contenir .
 - 1 parafoudre débrochable intégré avec une borne de connexion de terre de 2,5 mm².

références

Code	Désignation	Avec parafoudre	Unité de vente
Q258	DTI RJ45 G2	Non	1
Q211	DTI RJ45 G2 VRAC	Non	10
DTI AVEC PARAFONDRE 			
Conformément à la NF C 15-100, lorsqu'un parafoudre est mis en oeuvre sur le circuit de puissance, il est recommandé d'en installer aussi sur le circuit de communication. Le produit correspondant est alors le DTI P.			
Q210	DTI P RJ45 G2	Oui	1

variantes

DTI ENCASTRABLE



Le DTI existe également en version pour boîte d'encastrement.

Code	Désignation	Avec parafoudre	Unité de vente
Q170	DTI RJ45 G2 ENCASTRABLE	Non	1
Q171	DTI P RJ45 G2 ENCASTRABLE	Oui	1

DTI QUADRUPLE



Ce DTI est équipé en usine d'un cordon quadruple longueur 40 cm. Il permet le raccordement à la ligne TELECOM cuivre et la distribution sur 4 prises du téléphone analogique et de l'ADSL.

Code	Désignation	Unité de vente
LB021	DTI QUAD	1