

Applications NF C 14-100

Installations
sûres,
pérennes et
économiques



Keeping you safer





TRONÇON COMMUN

Enveloppe isolante non propagatrice de la flamme, fil incandescent 960°C, IK10, conforme aux guides SéQuélec* en vigueur.



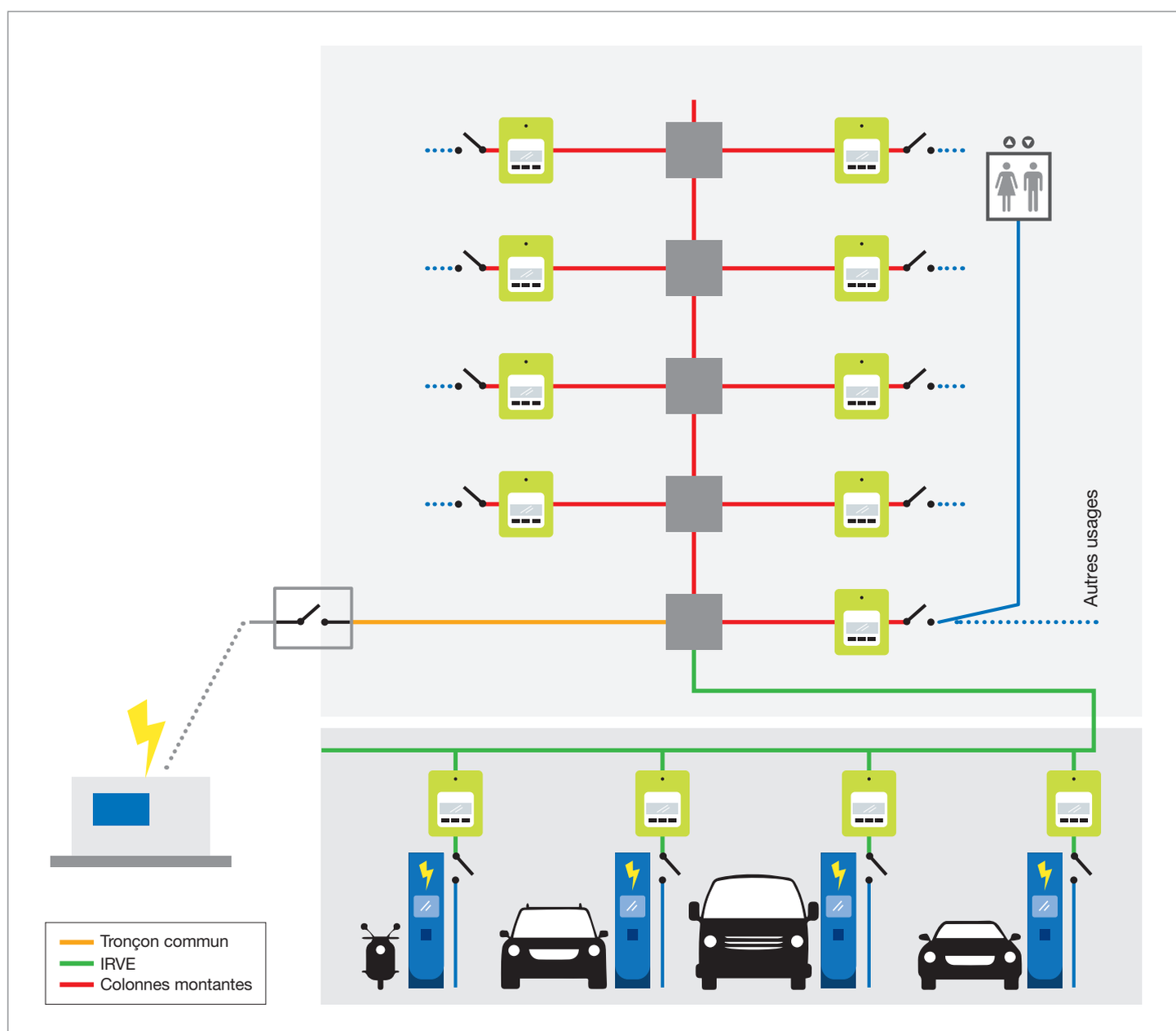
IRVE

Chemin de câbles isolant conforme aux exigences du marché.



COLONNES MONTANTES

Goulotte certifiée **NF IK10** avec marquage extérieur sur une aile, voir guide SéQuélec* GM5.



* Le comité SéQuélec (sécurité et qualité dans l'utilisation de l'électricité) est une instance qui réunit ENEDIS et les organisations professionnelles d'installateurs électriciens, parmi lesquelles la CAPEB, FFIE, le SERCE, FEDELEC ou encore le CONSUEL.

TRONÇON COMMUN

Pour les branchements collectifs – exemple de configuration (pour le supportage, nous consulter) :

Chemin de câbles non perforé	Couvercle	Eclisse	Fixation IK10	Vis	Capuchon isolant
					
66221	66202	66835	66855	66829-C6	66819
100x200 mm	200 mm	100 mm	100 mm	M 8x25 Ac. Galv. C6	M8

D'autres dimensions disponibles :



IRVE

Canalisation collective - exemple de configuration (pour le supportage, nous consulter) :

Chemin de câbles perforé	Eclisse	Vis isolante	Chemin de câbles perforé	Couvercle	Eclisse
66150	66825	66809	66220	66202	66835
60x150 mm	60 mm	M8x20	100x200 mm	200 mm	100 mm

En montage sur supports métalliques.

En montage inversé fixé au plafond.

D'autres dimensions disponibles :

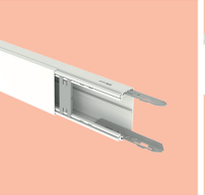
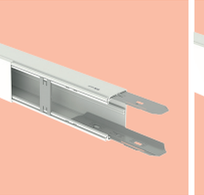


Dérivation individuelle possible en Goulotte 73 certifiée **NF IK10**.



COLONNES MONTANTES

Colonne verticale et dérivation individuelle en Goulotte 73 certifiée **NF IK10** :

Goulottes 73						
						
73120-2	73171-2	73172-2	73173-2	73182-2	73183-2	73184-2
40x40 mm	40x60 mm	40x90 mm	40x110 mm	60x90 mm	60x110 mm	60x130 mm

Liste complète des
références certifiées
NF IK10 :

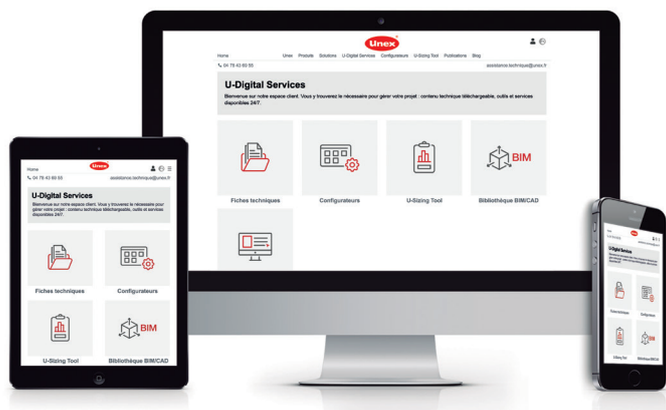


Services Unex

U-Digital Services

L'espace client où vous trouverez tout ce dont vous avez besoin pour votre projet.

unex.fr



Disponibilité et logistique

Disponibilité immédiate de nos produits au travers de notre réseau de distribution national et international.

Emballages

Conception, rationalisation et protection. Protection maximale pour assurer le bon état du matériel durant sa manipulation et son transport.

Assistance technique personnalisée

Tél. +33 4 78 43 69 55
assistance.technique@unex.fr
unex.fr

Votre représentant en France :

Unex systèmes et éléments, S.A.S.
Parc Technologique
3 place Berthe Morisot
69791 Saint Priest Cedex

Tél. +33 4 78 43 69 55
unex@unex.fr

329 845 275 R.C.S. Lyon
Au capital de 500 000 €

Unex Aix en Provence
aixenprovence@unex.fr

Unex Lyon
lyon@unex.fr

Unex Nantes
nantes@unex.fr

Unex Paris
paris@unex.fr

Unex Strasbourg
strasbourg@unex.fr

Unex Toulouse
toulouse@unex.fr

Unex Lille
lille@unex.fr

Unex Rouen
rouen@unex.fr

Unex Outre-Mer
outremer@unex.fr



Keeping you safer

Unex aparellaje eléctrico, S.L.
Pallars, 172-174, 08005 Barcelona (Espagne)
Tél. +34 93 333 87 00 / unex@unex.net

R.M. de Barcelona, T. 32709, F.81, H. B214578 VAT. ES B62204011

Unex aparellaje eléctrico, S.L., a pour politique de faire breveter ses produits. **Unex** est une marque déposée par **Unex aparellaje eléctrico, S.L.** La conception et la fabrication nous sont propres. **Unex aparellaje eléctrico, S.L.** ne fabrique pour aucune autre marque. © Unex aparellaje eléctrico, S.L., 2024

Nous nous réservons donc le droit d'en modifier les caractéristiques sans préavis. Il est de la responsabilité de la personne qui est chargée du produit pour une application donnée, de définir les caractéristiques en adéquation avec le niveau de sécurité souhaité, selon les normes et règlements en vigueur dans le pays concerné. **Unex aparellaje eléctrico, S.L.** décline toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation du produit, de détériorations ou accidents provenant d'un cas de force majeure.