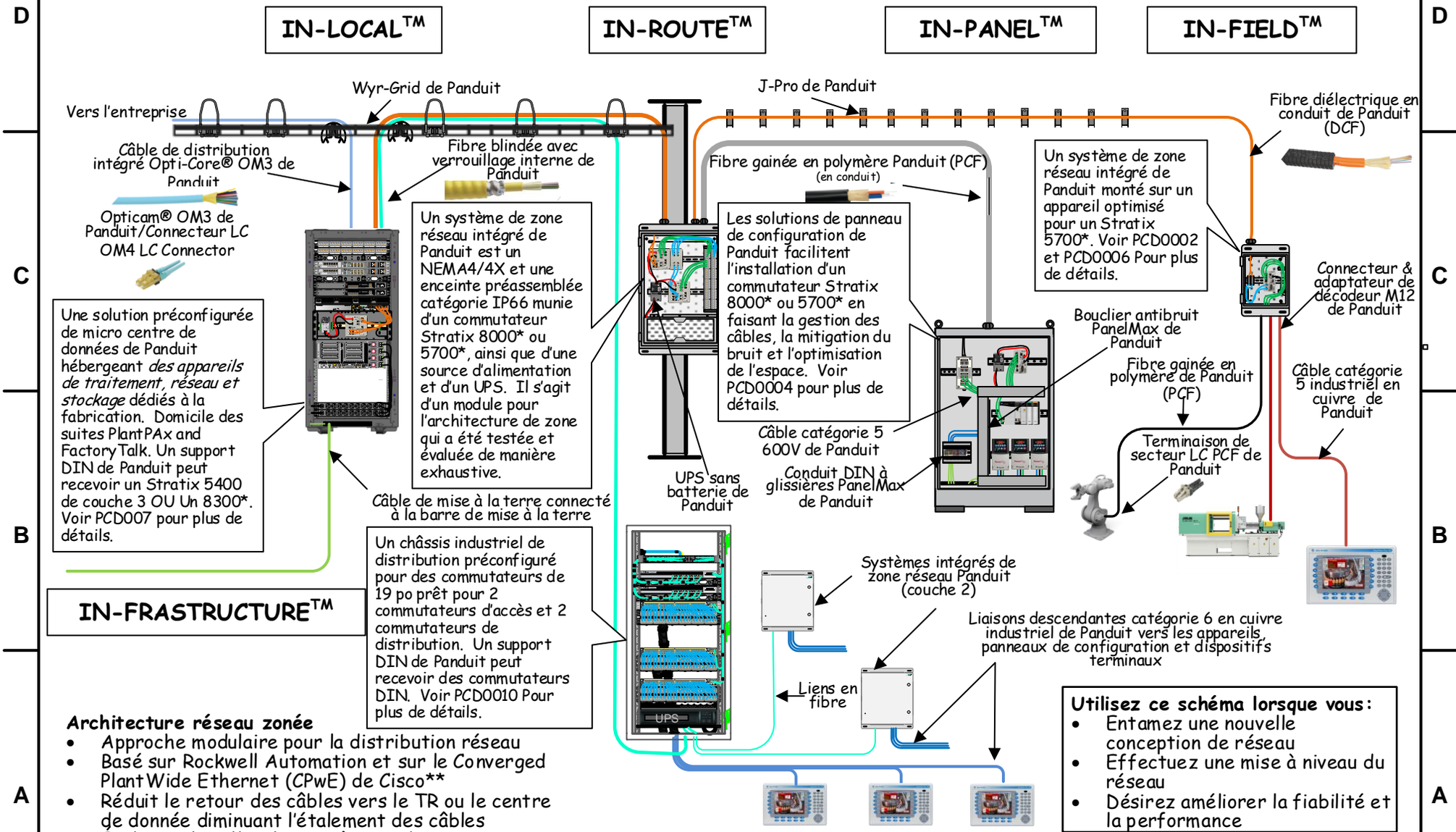


Un déploiement typique d'un réseau industriel comprend des solutions 5 «IN» de Panduit.
 Un commutateur Stratix peut être déployé dans un micro centre de données, coffret de zone, répartiteur industriel, panneau de contrôle ou sur machine.



* Stratix 8003, Stratix 8000, et Stratix 5700 sont des marques de commerce de Rockwell Automation, Inc.
 ** Cisco est une marque de commerce enregistrée de Cisco Technology Inc.

Système de zone réseau intégré et châssis de distribution industriel	
Z23N*****	Système de zone réseau intégré; 24 po x 36 po, coffret en acier doux;
Z22N*****	Système de zone réseau intégré; 24 po x 24 po, coffret en acier doux;
Z11N*****	Système de zone réseau intégré; 12 po x 14 po, coffret en
ZDF48-RA	Châssis de distribution industriel préconfiguré pour 2 commutateurs d'accès et 2 commutateurs de distribution
Panneau de contrôle	
UPS003024024015	Alimentation sans coupure (UPS), 35 Watts pour 5 minutes, 24VDC entrée/sortie, support de conduit DIN.
SD3EMI DRD33LG6	Trousse de bouclier antibruit EMI pour conduits de câblage Panduit de 3 po Conduit à glissière de câblage DIN PanelMax de 3 po de hauteur
Câblage, connecteur et voie d'accès	
FODRX12Y	Câble de distribution montant certifié à 12 fibres MM OM3, 10 GbE
FI2D204	Nœud de câblage montant intérieur, LSZH, à 4 fibres MM OM2, fibre gainée en polymère Panduit (PCF), LSZH
FLCDHMI6	Connecteur pour fibre optique en pince duplex LC PCF, OM1/OM2
FSPD512	Câble de distribution blindé diélectrique (MM) OM2 à 12
FOPRX12Y	Câble blindé montant de verrouillage certifié à 12 fibres OM3 (MM)
FLCDMCXAQY	LC OM3/OM4 multimode duplex connector for 900 µm
PUR6004BU-UY	Cat 6, cuivre massif, 4-paires, UTP, montant CMR, enveloppe PVC
IUC6CO4ABL-CEG	Cat 6, cuivre industriel torsadé, 4-paires, U/UTP
ISPS688FA	Cat 6A, terminaison de secteur, connecteur RJ45
ISFCH5C02ARD-XG	Cat 5e, cuivre industriel torsadé, 2-paires, SF/UTP, CM, 600V,
ICAM12DRJS	Support de panneau industriel D-Code adaptateur femelle vers RJ45
ISPS5E44MFA	Industrial Field Attachable M12 D-Code Male Plug
ISTPHCH1MBL	Câble de raccordement certifié cat 5, 600 volt, 1 mètre
JP2SBC50-L20	J-Hook avec attache-support autovissant
WG12BL10	Section de voie d'accès Wyr-Grid, 12 po de largeur x 10 po de longueur

Pour plus d'information

Pour plus d'information, contactez votre distributeur local, représentant aux ventes de Panduit ou représentant aux ventes Rockwell Automation
www.panduit.com/ia
iai@panduit.com

À propos de cette configuration

Panduit possède tous les produits et solutions pour déployer un réseau industriel, prêt pour l'avenir, sécuritaire et robuste de bout en bout. Les produits des 5 groupes «IN» de Panduit, abordent les multiples aspects d'un déploiement réseau.

IN-ROOM (Micro centre de données)

Le micro centre de données (MDC) est le noyau d'un déploiement d'un réseau contenant des serveurs, commutateurs et autres équipements actifs

- Cabinet de micro centre de données préconfiguré avec câblage
- Cabinets et supports pour réseau et serveurs de différentes tailles
- Gestion des raccordements et du câblage
- Sécurité physique du réseau
- Identification et codes de couleur
- Mise à la terre et alimentation

IN-ROUTE

Solutions et produits pour la connexion des MDC, commutateurs, contrôleurs et autres équipements actifs

- Système de zone réseau intégré incluant un commutateur
- Châssis de distribution industriel préconfiguré (IDF)
- Voies d'accès industriels tels que crochets en J-Hooks et Wyr-Grid
- Gamme complète de câbles en cuivre et en fibre

IN-PANEL

Une gamme complète de produits convenant à toute conception de panneau pour le câblage de nouveaux réseaux ou réajustements de réseau particulièrement sensible

- Protection/gestion de câbles
- Bornes et connecteurs
- Protection EMI
- Optimisation de l'espace
- Réseautique
- Étiquetage

IN-FIELD

Produits pour la gestion du câblage en environnement hostile

- Système de zone réseau intégré
- Protection/groupage de câble résistants
- Connecteurs/terminaux résistants
- Identification/Sécurité

IN-FRASTRUCTURE

Produits distribuant l'alimentation et la mise à la terre incluant sécurité et identification

- Bornes électriques
- Distribution de mise à la terre
- LOTO/Étiquetage

PANDUIT™