

Information Produit – OpDAT REGpro



Description du produit

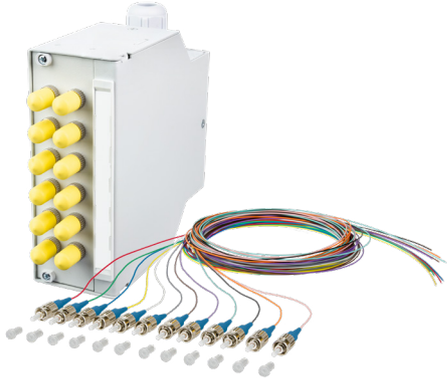
- > Boîtier de distribution compact pour les systèmes de rail DIN TH35
- > Préparé et assemblé pour utilisation immédiate
- > Plusieurs variantes pour différentes applications:
 - Installation de câbles préassemblés
 - Épissure de câbles d'installation un pigtails
 - Raccordement de câbles d'installation
- > Disponible en 2 tailles:
 - OpDAT REGpro, convient pour un maximum de 12 connecteurs ou épisser les connexions
 - OpDAT REGpro24, convient pour un maximum de 24 connecteurs ou épisser les connexions
- > Plateau amovible pour 12 épissures maximum, équipé de supports pour épissures sertissables ou rétractables
- > Passage de câble par le haut ou par le bas, droit ou incliné, adapté aux décharges de traction M20
- > Face avant avec bandes d'étiquetage
- > Différentes positions de montage possibles sur le système de rail DIN
- > Boîtier en tôle d'acier, finition thermolaquée (RAL 7035 gris clair)

Variantes

| DESCRIPTION | VARIANTE VIK | VARIANTE SPLICE |
|------------------|---|--|
| |  |  |
| Caractéristiques | <ul style="list-style-type: none"> > Boîtier avec panneau frontal monté et raccords > Préparé pour l'installation de câbles d'installation préassemblés (VIK) > convient aux VIK avec câbles universels ou breakout avec un maximum de 12 brins > convient aux VIK avec mini-câbles breakout, avec un maximum de 24 brins | <ul style="list-style-type: none"> > Boîtier avec panneau frontal monté, coupleurs et support d'épissures > Pigtails pré-installés et dénudés, > conviennent à l'épissage des câbles d'installation > Installation plus rapide grâce aux Pigtails préparés pour l'épissure |
| Accessoire | <ul style="list-style-type: none"> > Support de rail de montage > Champ d'étiquetage | <ul style="list-style-type: none"> > Support de rail de montage > Champ d'étiquetage > Presse-étoupe avec décharge de traction* > Attache-câble |

*2x pour OpDAT REGpro24 – Boîtier

Variantes

| DESCRIPTION | VARIANTE BLISTER | VARIANTE CONNECT |
|------------------|--|--|
| |  |  |
| Caractéristiques | <ul style="list-style-type: none"> > Boîtier avec panneau frontal monté, coupleurs et support d'épissures > Pigtaills sous emballage blister > conviennent à l'épissure des câbles d'installation > manipulation plus facile grâce aux pigtaills séparés | <ul style="list-style-type: none"> > Boîtier avec panneau cache monté et support d'épissures > convient pour le raccordement de 2 câbles d'installation au maximum > raccordement compact des câbles d'installation, par exemple pour prolonger une connexion ou déplacer des armoires de distribution |
| Accessoires | <ul style="list-style-type: none"> > Support de rail de montage > Champ d'étiquetage > Presse-étoupe avec décharge de traction* > Attache-câble | <ul style="list-style-type: none"> > Support de rail de montage > Champ d'étiquetage > 2x Presse-étoupe avec décharge de traction > Attache-câble |

*2x pour OpDAT REGpro24 – Boîtier

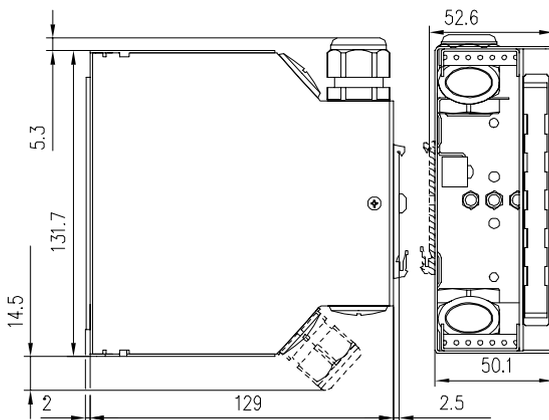
Coupleur, stockage maximal

| TYPE DE COUPLEURS | OPDAT REGPRO | OPDAT REGPRO 24 |
|-------------------|--------------|-----------------|
| SC-Simplex | max. 12 | - |
| SC-Duplex | max. 6 | - |
| LC-Duplex | max. 6 | - |
| LC-Quad | - | max. 6 |
| E2000-Simplex | max. 12 | - |
| ST-Simplex | max. 12 | - |
| ST-Duplex | max. 6 | - |

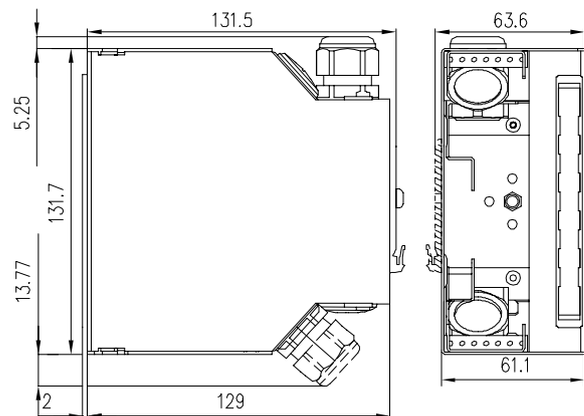
Ces recommandations ne s'appliquent pas pour la variante Connect, car celle-ci ne contient pas de coupleurs.

Schéma dimensionnel

OpDAT REGpro



OpDAT REGpro 24



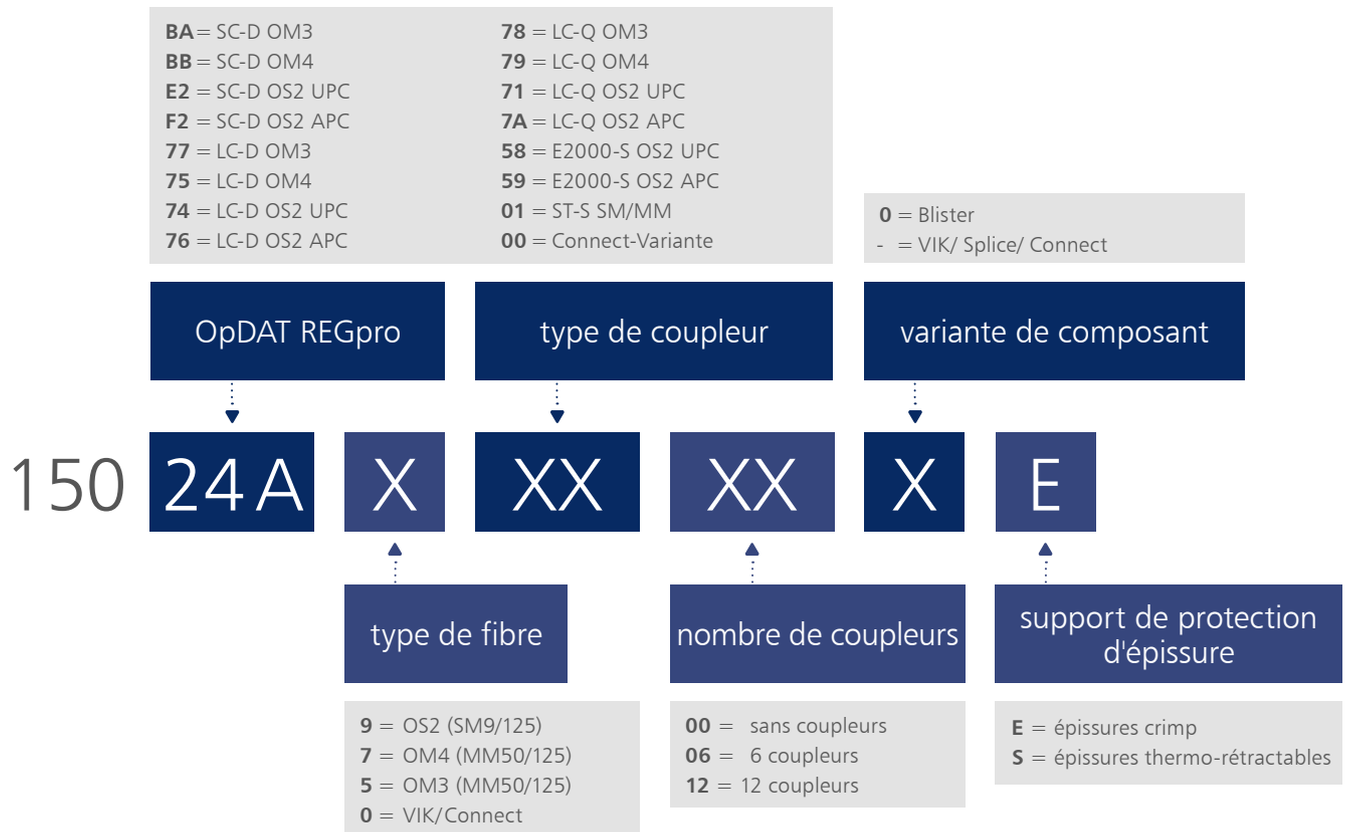
Information de commande

| TYPE DE FIBRE | TYPE DE COUPLEUR | COULEUR DU COUPLEUR | NOMBRE DE COUPLEUR | TYPE DE BOÎTIER | RÉF. | |
|-----------------|------------------|---------------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|
| VARIANTE VIK | | | | | | |
| OM3 | SC-D | aqua | 6 | OpDAT REGpro | 15024A0BA06-E | |
| | LC-D | | 6 | OpDAT REGpro | 15024A07706-E | |
| | LC-Q | | 6 | OpDAT REGpro24 | 15024A07806-E | |
| OM4 | SC-D | violet | 6 | OpDAT REGpro | 15024A0BB06-E | |
| | LC-D | | 6 | OpDAT REGpro | 15024A07506-E | |
| | LC-Q | | 6 | OpDAT REGpro24 | 15024A07906-E | |
| OS2 | SC-D UPC | bleu | 6 | OpDAT REGpro | 15024A0E206-E | |
| | LC-D UPC | | 6 | OpDAT REGpro | 15024A07406-E | |
| | LC-Q UPC | | 6 | OpDAT REGpro24 | 15024A07106-E | |
| | SC-D APC | vert | 6 | OpDAT REGpro | 15024A0F206-E | |
| | LC-D APC | | 6 | OpDAT REGpro | 15024A07606-E | |
| | LC-Q APC | | 6 | OpDAT REGpro24 | 15024A07A06-E | |
| | E2000-S APC | | 12 | OpDAT REGpro | 15024A05912-E | |
| SM+MM | ST-S | métallique | 12 | OpDAT REGpro | 15024A00112-E | |
| VARIANTE SPLICE | | | | | | |
| OM3 | SC-D | aqua | 6 | OpDAT REGpro | 15024A5BA06-E | |
| | LC-D | | 6 | OpDAT REGpro | 15024A57706-E | |
| | LC-Q | | 6 | OpDAT REGpro24 | 15024A57806-E | |
| OM4 | ST-S | métallique | 12 | OpDAT REGpro | 15024A50112-E | |
| | SC-D | violet | 6 | OpDAT REGpro | 15024A7BB06-E | |
| | LC-D | | 6 | OpDAT REGpro | 15024A77506-E | |
| | LC-Q | | 6 | OpDAT REGpro24 | 15024A77906-E | |
| | ST-S | métallique | 12 | OpDAT REGpro | 15024A70112-E | |
| | OS2 | SC-D UPC | bleu | 6 | OpDAT REGpro | 15024A9E206-E |
| | | LC-D UPC | | 6 | OpDAT REGpro | 15024A97406-E |
| LC-Q UPC | | 6 | | OpDAT REGpro24 | 15024A97106-E | |
| ST-S UPC | | métallique | 12 | OpDAT REGpro | 15024A90112-E | |
| SC-D APC | | vert | 6 | OpDAT REGpro | 15024A9F206-E | |
| LC-D APC | | | 6 | OpDAT REGpro | 15024A97606-E | |
| LC-Q APC | | | 6 | OpDAT REGpro24 | 15024A97A06-E | |
| E2000-S APC | 12 | | OpDAT REGpro | 15024A95912-E | | |

Information de commande

| TYPE DE FIBRE | TYPE DE COUPLEUR | COULEUR DU COUPLEUR | NOMBRE DE COUPLEUR | TYPE DE BOÎTIER | RÉF. |
|------------------|------------------|---------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| VARIANTE BLISTER | | | | | |
| OM3 | ST-S | métallique | 12 | OpDAT REGpro | 15024A501120E |
| | LC-D UPC | bleu | 6 | OpDAT REGpro | 15024A974060E |
| OS2 | STS-UPC | métallique | 12 | OpDAT REGpro | 15024A901120E |
| | LC-D APC | vert | 6 | OpDAT REGpro | 15024A976060E |
| VARIANTE CONNECT | | | | | |
| - | - | - | - | OpDAT REGpro | 15024A00000-E |
| - | - | - | - | OpDAT REGpro24 | 15024A00000-E24 |

Information de commande



Autres combinaisons possibles sur demande!



We realize ideas

METZ CONNECT GmbH

Im Tal 2
78176 Blumberg
Allemagne

Tél. +49 7702 533-0
Fax +49 7702 533-189

info@metz-connect.com
www.metz-connect.com

METZ CONNECT USA Inc.

200 Tornillo Way
Tinton Falls, NJ 07712
Etats-Unis

Tél. +1-732-389-1300
Fax +1-732-389-9066

METZ CONNECT France SAS

28, Rue Schweighaeuser
67000 Strasbourg
France

Tél. +33 3886 170 73
Fax +33 3886 194 73

METZ CONNECT AUSTRIA GmbH

c/o Chambre de commerce allemande en
autriche

Schwarzenbergplatz 5, Top 3/1
1030 Vienne
Autriche

Tél. +43 1 227 12 64
Fax +43 1 227 12 66

METZ CONNECT Zhongshan Ltd.

Ping Chang Road
Ping Pu Industrial Park
Sanxiang Town
Zhongshan City, 528463
Guangdong Province
Chine

Tél. +86 760 86365 055
Fax +86 760 86365 050

METZ CONNECT Asia Pacific Ltd.

Suite 1803, 18/F
Chinachem Hollywood Centre,
1 Hollywood Road, Central
Hong Kong

Tél. +852 26 027 300
Fax +852 27 257 522

