

Fiche de spécifications

OpDAT REGpro boîtier sans cassette d'épissures

Page 1/4

Référence
15024A10-E

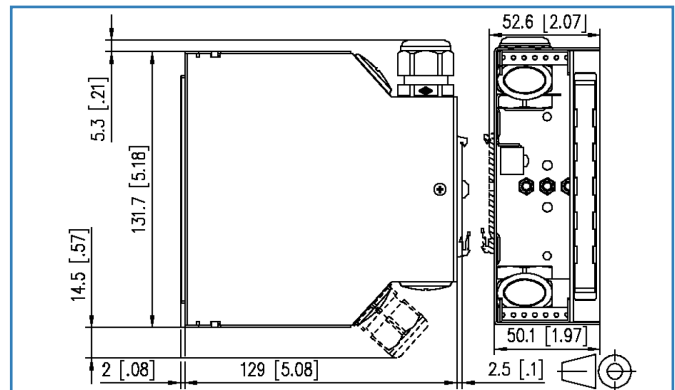
EAN 4250184130376

2017-30-06

Illustrations



Schéma dimensionnel



Voir schéma agrandi en fin du document

Description du produit

- Répartiteur d'épissures pour rail DIN TH35 sans plaque frontale
- Boîtier gris
- Avec ou sans plateau d'épissures, avec support d'épissures à sertir, pour 12 épissures au maximum
- Sur le plateau d'épissures, il est possible de monter deux supports pour épissures thermo-rétractables
- Avec réservoir pour fibres
- Avec étiquette d'identification
- Fixation sur le rail DIN via support pour rail profilé très solide
- Différentes variantes de montage possibles sur le rail DIN
- Pour différentes plaques frontales 3UH/7UL (unités de division)
- Arrivée de câble par le haut ou par le bas, horizontale ou en diagonale, avec presse-étoupe M20 (2 au maximum)
- 50 mm de largeur, 128 mm de hauteur, 132,5 mm de profondeur (à partir du rail DIN, hors coupleurs)
- Passage de câbles préconfectionnés possible
- Un presse-étoupe M20 avec décharge de traction est compris dans l'équipement fourni
- Fixation du couvercle du boîtier avec une seule vis
- Versions : avec cassette d'épissures, sans cassette d'épissures
- Attention : toutes les plaques frontales existant sur le marché 3UH/7UL (unités de division) ne conviennent pas pour OpDAT REGpro. En cas d'utilisation de câbles préconfectionnés, nous recommandons la version sans plateau d'épissures.



Fiche de spécifications OpDAT REGpro boîtier sans cassette d'épissures

Page 2/4

Référence
15024A10-E

EAN 4250184130376

2017-30-06

Caractéristiques

Données générales

Domaines d'application	Environnement dur
Format	panneau de brassage
Couleur	gris
Dimensions	
Dimension (l x L x H)	131,50 x 131,70 x 52,60 mm
Dimension (l x L x H)	5,177 x 5,185 x 2,071 in.
Possibilité d'étiquetage	etiquette

Raccordements/interfaces

Accès ou départ de câble	par le haut ou le bas, droit ou en diagonal
Mise à la terre	goujon de masse avec écrou et rondelle crantée

Propriétés mécaniques

décharge de traction	Presse-étoupe PG
----------------------	------------------

Matériaux et propriétés des matériaux

Matériau - Boîtier	Frianyl
Matériau - Couvercle	Frianyl
Matériau - Décharge de traction	PA 6.6 UL94 V0
Matériau - Fixation pour rail standard	Al (Aluminium)

Homologations

RoHS	conforme
------	----------

Classifications

ETIM 5.0	EC001130
ETIM 6.0	EC001130

Spécifications d'emballage

Type d'emballage	1 pc(s) / carton
Unité d'emballage - poids (gramme)	605,00 g
Unité d'emballage - poids (livre)	1,33 lb
Dimension - Emballage (l x H x P)	145,00 x 134,00 x 70,00 mm
Dimension - Emballage (l x H x P)	5,709 x 5,276 x 2,756 in.



Fiche de spécifications OpDAT REGpro boîtier sans cassette d'épissures

Page 3/4

Référence
15024A10-E

EAN 4250184130376

2017-30-06

Accessoires

Référence	Désignation
15090301-I	OpDAT amenée de câble pour 12 épissures Crimp
15090302-I	OpDAT amenée de câble pour 6 épissures thermo-rétractables
899789-01	Feuille d'étiquettes pour E-DAT C6 et E-DAT design panneaux de brassage
15024A0112-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 12xST SM + MM (céramique)
15024A3112-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 12xST MM (Ph-Br)
15024A5812-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 12xE2000 SM (céramique)
15024A5912-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 12xE2000 SM APC (céramique)
15024ASK-E	OpDAT REGpro cassette d'épissure avec support d'épissures crimp
15024A0100-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL pour 12xST, non équipé
15024A0200-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL pour 12xE2000/12xSC-S, non équipé
15024A5200-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL pour 6xSC-D/6xLC-Q, non équipé
15024AC206-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xSC-D MM (Ph-Br)
150240M20Z-E	OpDAT REG décharge de traction M20
15024A5A00-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH 7UL pour 6xE2000 DC snap-in, non équipé
15024A5A06-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xE2000 DC MM (céramique)
15024A5B06-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xE2000 DC SM (céramique)
15024A5C06-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xE2000 DC SM APC (céramique)
15024ASK-S	OpDAT REGpro cassette d'épissures avec support d'épissures thermo-rétractables
15024A7203-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 3xLC-Q MM (Ph-Br, beige)
15024A7903-E	OpDAT REGpro Front 3HE, 7TE 3xLC-Q MM (Keramik, erikaviolett)
130B10E2E-E	Modul support de module 3UH, 7 UL 6 ports acier inox non équipé
130B20E2E-E	Keystone support pour module 3UH, 7UL 6 ports acier inox non équipé
15024AD206-E	OpDAT REGpro plaque frontale 3UH, 7UL 6xSC-D SM + MM (céramique)



Fiche de spécifications
OpDAT REGpro boîtier sans cassette d'épissures

Illustrations

Schéma dimensionnel

