

# Information Produit – OpDAT REG K



## Caractéristiques


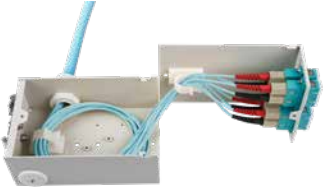

- > Boîtier REG K pour max. 8 connexions enfichables ou 12 épissures
- > répartiteur d'épissures très compact pour rail TH35
- > disponible en trois modèles:
  - Variante splice: pour raccordement par épissure au câble d'installation
  - Variante VIK: pour installation de câbles d'installations préfabriqués (VIK)
  - Variante Connect: pour épisser 2 câbles

- > les différentes possibilités de montage du support de rail sur le boîtier permettent différentes options d'installation
- > Passage de câble par le haut ou le bas avec un serre-câbles M20 (inclus)
- > Avant avec couplages SC-Duplex, LC-Quad ou ST-Duplex. Autres types sur demande
- > Plateau d'épissures pour max. 12 épissures, équipé de support pour épissures de sertissage ou épissures thermorétractables
- > Boîtier (L x H x P): 50 x 85 x 130 mm

## Domaines d'application

- > Installations industrielles
- > Armoires de commande

## Présentation du produit

DÉSIGNATION	ÉTENDUE DES FOURNITURES	IMAGE
Variante Splice	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boîtier</li> <li>Support de profilé</li> <li>Serre-câble</li> <li>Presse-étoupe M20</li> <li>Colliers, guides-câbles</li> <li>Coupleurs</li> <li>Pigtails</li> <li>Support d'épissure</li> </ul>	
Variante VIK	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boîtier</li> <li>Support de profilé</li> <li>Presse-étoupe M20</li> <li>Colliers, guides-câbles</li> <li>Coupleurs</li> </ul>	
Variante Connect	<ul style="list-style-type: none"> <li>Boîtier</li> <li>Support de profilé</li> <li>Support d'épissure</li> <li>2 serre-câbles</li> <li>2 presse-étoupes M20</li> <li>Colliers, guides-câbles</li> </ul>	

## Informations de Commande

TYPE DE FIBRE	TYPE DE COUPLEUR	COULEUR DU COUPLEUR	NOMBRE DE COUPLEUR	NOMBRE DES PIGTAILS	RÉF.
<b>Variante Splice</b>					
OM3	LC-Quad	aqua	2	8	15024K57802-E
	SC-Duplex	aqua	4	8	15024K5BA04-E
	ST-Duplex	métallique	4	8	15024K5D104-E
OM4	LC-Quad	violet	2	8	15024K77902-E
	SC-Duplex	violet	4	8	15024K7BB04-E
	ST-Duplex	métallique	4	8	15024K7D104-E
OS2	LC-Quad	bleu	2	8	15024K97102-E
	LC-Quad APC	vert	2	8	15024K97A02-E
	SC-Duplex	bleu	4	8	15024K9E204-E
	SC-Duplex APC	vert	4	8	15024K9F204-E
	ST-Duplex	métallique	4	8	15024K9D104-E
<b>Variante VIK</b>					
MM	LC-Quad	beige	2	0	15024K07C02-E
	SC-Duplex	beige	4	0	15024K0B204-E
OM3	LC-Quad	aqua	2	0	15024K07802-E
	SC-Duplex	aqua	4	0	15024K0BA04-E
OM4	LC-Quad	violet	2	0	15024K07902-E
	SC-Duplex	violet	4	0	15024K0BB04-E
OS2	LC-Quad	bleu	2	0	15024K07102-E
	LC-Quad APC	vert	2	0	15024K07A02-E
	SC-Duplex	bleu	4	0	15024K0E204-E
	SC-Duplex APC	vert	4	0	15024K0F204-E
SM + MM	ST-Duplex	métallique	4	0	15024K0D104-E
<b>Variante Connect</b>					
			0	0	15024K0B200-E

Autres modèles sur demande.

## Accessoires optionnels/ pièces de rechange

ACCESSOIRE	RÉF.
Protection d'épissure de sertissage	15090401-E (VE 12 Pces.) 15090401-I (VE 150 Pces.)
Protection d'épissure thermorétractable	15090402-I
OpDAT REG Serre-câble	150240M20Z-E

Pour configurer le câble patch nécessaire et les VIK, utilisez notre configurateur de câbles disponible sur notre site internet [www.metz-connect.com](http://www.metz-connect.com). Il vous permet de configurer vos câbles individuellement et selon ce dont vous avez besoin, et de les commander directement.