

# iTOM-V3-144 PRÉCÂBLÉ

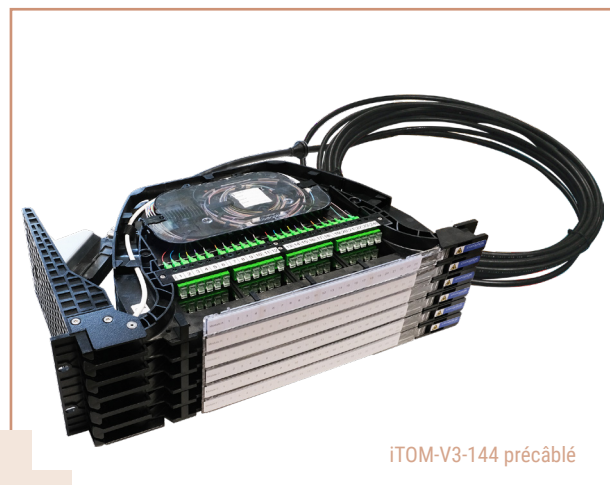
## TIROIR MIXTE PIVOTANT - PRÉCÂBLÉ

### UTILISATION

L'iTOM-V3-144 PRÉCÂBLÉ est un tiroir optique pivotant au format 19" préconnectorisé. Très compact, il intègre 144 points de connexions de type SC ou LC sur une hauteur de 3U.



Conditionnement  
iTOM-V3-144 pré-câblé



iTOM-V3-144 pré-câblé

### DESCRIPTION

L'iTOM-V3-144 PRÉCÂBLÉ est constitué de :

- 1 partie métallique fixe intégrant un dispositif d'épanouissement de câble et permettant le guidage de tubes de transport vers les plateaux d'épissure ;
- 6 plateaux individuels pivotant à droite ou à gauche de capacité 24 fibres en connectique SC/APC.

Les fibres du câble sont préconnectorisées par soudure sur les pigtaills du tiroir.



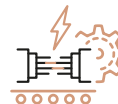
Pivotement



Charnière  
droite / gauche



Déploiement  
rapide



Épissure  
en usine

Cassette d'épissure **grand format**.

**Facilité de nettoyage** par l'ouverture du volet avant.

**Identification rapide** avec l'utilisation d'un VFL, grâce au volet avant transparent.

DÉSIGNATION		UNITÉ	
Hauteur		U	3
Capacité <sup>(1)</sup>	SC-E2000 LC	fibre	144 (144 SX) 144 (144 SX ou 72 DX)
Cassette		24 épissures	6
Diamètre max. de cordon		mm	2,0
Longueur du câble		m	25 <sup>(2)</sup>
Dimensions (HxPxL) hors-tout		mm	133 x 260 x 483 <sup>(3)(4)</sup>
Distance face avant / montant		mm	29,5
Température d'utilisation		°C	-25 / +70
Matériau			Polycarbonate chargé fibres de verre
Couleur		RAL	● 9005 (noir foncé)
Conditionnement			
Dimensions (HxPxL) de l'emballage			180 x 810 x 1210
Poids			8,9 <sup>(5)</sup>
Colisage			1230 x 800 x 1210 (3 cartons / palette)

<sup>(1)</sup> Autre connectique sur demande. <sup>(2)</sup> Autres longueurs, nous consulter. <sup>(3)</sup> Profondeur 310 mm avec option arrimage arrière pour BEC. <sup>(4)</sup> Adaptation ETSI disponible sur demande. <sup>(5)</sup> Poids avec 25 m de câble.

