

téléviateurs modulaires



036 59



036 71

périphériques pour téléviateurs transformateurs électroniques

NOUVEAU



784 10



420 56

Alimentation 230 V \sim - 50/60 Hz

Emb.	Réf.	Téléviateurs
1	036 58	<p>Fonctionnement autonome Mémorisation du dernier niveau d'éclairage lors d'une coupure de l'alimentation ou d'une commande d'extinction Pour sources fluorescentes à ballast électronique 1-10 V Puissance commandable : 800 VA Courant de commande : 50 mA maxi Commande locale et à distance et variation par boutons poussoirs simples non lumineux</p>
1	036 59	<p>Pour sources incandescentes Puissance mini : 60 W - maxi : 600 W Commande locale et à distance pour variation de l'éclairage d'une source lumineuse et variation par boutons-poussoirs simples non lumineux</p>
1	036 60	<p>Fonctionnement sur bus Commande locale et à distance par des boutons-poussoirs (simples ou doubles non lumineux) ou par les commandes auxiliaires Indication lumineuse par bargraphe du niveau de la charge Indicateur LED permet de visualiser la commande directe en face avant Ils peuvent être associés les uns aux autres en mode maître / esclave par le biais du bus</p>
1	036 71	<p>Pour sources lumineuses à ballast 1/10 V séparé (tube fluo, lampes fluo compactes...) Puissance maxi : 1000 VA Courant de commande : 50 mA maxi Pour sources incandescentes, halogènes, halogènes TBT à transformateurs ferromagnétiques ou électroniques Reconnaissance automatique de la charge Auto régulé contre les surcharges Puissance maxi : 1000 W</p>

Nombre de modules
2

2

4

6

Emb.	Réf.	Alimentation pour bus	Nombre de modules								
1	036 80	Permet d'alimenter les commandes auxiliaires connectées sur le bus des téléviateurs Une alimentation pour 8 commandes auxiliaires	2								
1	784 10	<p>Commandes auxiliaires Commande auxiliaire Mosaïc pour téléviateur Plaques et supports pour mécanismes Mosaïc (voir p. 504 à 506) Périphérique de télévariation qui permet le contrôle local d'un téléviateur distant avec la même ergonomie qu'un variateur classique Pour commande des téléviateurs modulaires réf. 036 60/71 Nécessitent une alimentation réf. 036 80</p> <p>Commande auxiliaire Céliane pour téléviateur Plaques et supports pour mécanismes Céliane (voir p. 442 à 459) Permet la commande des téléviateurs modulaires Lexic réf. 036 60/71</p>									
1	670 89										
1	420 56	<p>Transformateurs électroniques pour variation de lampes halogènes 12 V Permettent de faire varier l'intensité lumineuse des lampes halogènes 12 V S'utilisent avec les téléviateurs réf. 036 71 230 V\sim - 50/60 Hz, secondaire 12 V Classe II Protection contre surcharges et court-circuits Plage de variation de l'éclairage : de 0 à 100 % Dimensions :</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Longueur (mm)</th> <th>Largeur (mm)</th> <th>Hauteur (mm)</th> <th>Entraxe (mm)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>120</td> <td>42</td> <td>30</td> <td>85</td> </tr> </tbody> </table>	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Entraxe (mm)	120	42	30	85	
Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Entraxe (mm)								
120	42	30	85								
1	420 57	<p>Puissance 70 VA Mini 20 VA Puissance 105 VA Mini 35 VA</p>									

Contrôle éclairage locaux tertiaire (p. 600)

Variateurs Mosaïc

www.ecatalog.be Voir p. 491

Références en rouge : produits nouveaux