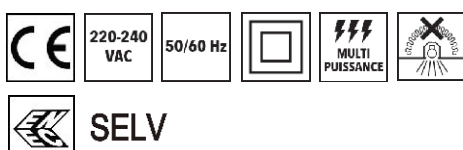


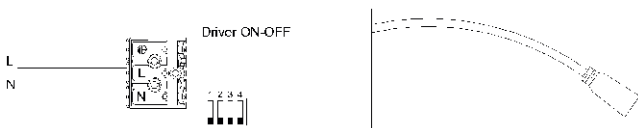
Driver Multi-puissance ON-OFF



GARANTIE
5 AN(S)



SCHEMA DE CABLAGE ON-OFF



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	DRIVERS
Gamme	DRIVER DALI ON-OFF
Connecteur entrée	Driver 3P repiquable
Connecteur sortie	Cordon Jack femelle 30cm
Flicker	IEC-Pst ≤1, CIE SVM ≤0.9
Facteur Puissance	>0.95
THD	<15% (à pleine charge)
Température de fonctionnement	-20/+45°C
Température de contact max	80°C
Durée de vie	50 000 heures à Tc max

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Référence générique	Puissance Max	Plage de tension	Efficacité	Courant de sortie
302613	AGTFL101	22W	25-40 VDC	88%	250 - 350 - 450 - 550mA
302614	AGTFL613G	40W	25-40 VDC	89%	700 - 800 - 900 - 1000mA
302615	AGTFL711	60W	25-40 VDC	89%	1100 - 1200 - 1400 - 1500mA

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence[- FIX]	Référence générique	EAN	Code HS	Poids uni- taire (kg)	Poids ctn G.W. (kg)	Qtes/ctn (pcs)	Dimension CTN (cm)
302613	AGTFL101	3663156053459	8504108090	0,08	9	100	320x580x180
302614	AGTFL613G	3663156053466	8504108090	0,15	16	100	320x580x180
302615	AGTFL711	3663156053473	8504108090	0,18	19	100	405x630x270



La préconisation de ces produits doit être faite suivant différents critères tels que la température ambiante, le courant d'entrée et le régime de neutre, les contraintes mécaniques et thermiques, et l'ambiance chimique (vapeur, gaz, etc...). Pour plus d'information consulter notre site internet www.electra-world.com