

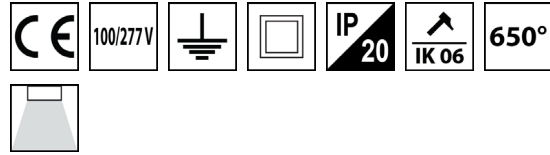
Boîte de jonction IP20 2x repiquages pour driver et luminaire...



COULEUR(S) PRODUIT



GARANTIE



GARANTIE & RÉGLEMENTATIONS

Garantie	2 ans
Marquage CE	CE
Compatible surface inflammable	F

OPTIONS

Compatibilité cable	Souple et rigide
Famille produit	Driver Downlight Panel

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Famille	RADBOX IP20
Tension de référence	300V
Tenue aux chocs de surtension	4Kv
Températures de fonctionnement	-35/+55 °C
Corps	Polyamide
Conducteur	Cuivre
Mode de connexion réseau électrique	Connecteur 2/3/4/5P 16A
Repiquage	2x repiquages
Longueur dénudage gaine	20-25mm
Longueur dénudage fils	6-10mm
Accessoires	20cm câble isolé
Entretiens	Tissu antistatique; Tissu humidifié
Remarques	Compatible driver DALI CL2 [RADBOXX4/5PCLIIW]

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	Référence générique	Capacité max (A)	Pole	Section fils	Couleur	Dimensions (mm)
301385	RADBOXX2PCLIB	16	2P push	0.75-2mm2	RAL9017	76x27x22
301386	RADBOXX3PCLIB	16	3P push	0.75-2mm2	RAL9017	76x39x22

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	Référence générique	EAN	Code HS	Poids unitaire (kg)	Poids ctn G.W. (kg)	Qtes/ctn (pcs)	Dimension CTN (cm)
301385	RADBOXX2PCLIB	3663156015136	8536901000	0,06	0,07	1	x x
301386	RADBOXX3PCLIB	3663156021694	8536901000	0,06	0,07	1	x x

Diagramme 2D**Notice**