

LCIE- Classification Non métallique	Gamme FB, LFG	Gamme SK	Gamme Mini, LFG
	Classification EN 50085-2-1	Classification EN 50085-2-1	Classification EN 50085-2-1
Résistance aux chocs pour l'installation et l'usage:	5J goulotte 2J accessoires	20J goulotte 5J transition cover 2J accessoires	5J goulotte à partir de 25x40mm 2J tous les accessoires 2J goulotte jusqu'à 25x25mm
Température minimale de stockage et de transport:	-15°C	-15°C	-15°C
Température minimale d'installation et d'usage:	-5°C	-5°C	-5°C
Température maximale d'usage:	+60°C	+60°C	+60°C
Résistance à la propagation de la flamme:	Non-propagateur	Non-propagateur	Non-propagateur
Continuité électrique:	Sans continuité	Sans continuité	Sans continuité
Caractéristique d'isolation électrique:	avec	avec	avec
Tension assignée:	1000V	1000V	1000V
Degrés de protection procurés par l'enveloppe:	IP30	IP30	IP30
Degré de protection contre les chocs mécaniques	IK07	IK07	IK07
Mode d'ouverture du couvercle d'accès du système:	Sans outil	Sans outil	Sans outil
Séparation de protection électrique:	Sans cloison	Sans cloison	Sans cloison
Positions d'installation prévues:	Semi-encasté ou en saillie sur le mur.	Semi-encasté ou en saillie sur le mur.	Semi-encasté ou en saillie sur le mur.
	Semi-encasté ou en saillie sur le plafond.	Semi-encasté ou en saillie sur le plafond.	Semi-encasté ou en saillie sur le plafond.
	Fixé au mur et soutenu par le sol.	Fixé au mur et soutenu par le sol.	Fixé au mur et soutenu par le sol.
	Fixé au mur et supporté par une surface horizontale autre que le sol.	Fixé au mur et supporté par une surface horizontale autre que le sol.	Fixé au mur et supporté par une surface horizontale autre que le sol.
Mesures prises pour empêcher les contacts entre les liquides et les conducteurs isolés ainsi que les parties actives dans le cas de SG/SCP montés en plinthe et de traitement humide du sol	Non déclaré	Non déclaré	Non déclaré
Fonctions assurées	Type 1	Type 1 (SG d'installation)	Type 1