



Interrupteur de sécurité PEFS-EL55-4 PEFS-EL16-4



- Jusqu'à 85A
- · Jusqu'à1500V DC
- · Certification CE
- · Déconnexion de l'interrupteur motorisé
- · Boîtier en plastique robuste IP65
- Knock outs | Presse-étoupe| connecteursMC4
- Isolateur DC intégré avec certifications TUV, CE, CB, SAA, UL, CCC.

Données techniques

Paramètres principaux	PEFS
Tensions de chaîne (Vdc)	500~1500
Courant de chaîne (A)	9~85
Nombre de chaînes	1/2
Commutateur de câblage	2/2H/4S/4T/4B ou 4
Tension de fonctionnement	100Vac - 270Vac
Fension nominale	230Vac
Courant nominal	30mA
Courant de démarrage (chargement)	average 100mA
Activer le courant d'action	max 300mA
Contact de Feedback	24Vdc - 300mA max
Plage de température de fonctionnement	-20°C - +50°C
Max. température de onctionnement avant extinction automatique	+100°C
Plage de température de stockage	-40°C - +85°C
Degré de protection	IP65
Niveau de protection	Class II
Cerificats	CE
nterrupteur DC déconnecter selon	EN 60947-1&3
Nombre d'opérations	10000
Nombre d'opérations sous charge (PV1)	>1500
Dimension et Poids	20,6x20,6x13 cm - 1,7 Kg

Diagramme



CKW Solar Group

Einsteinstraat 2a 7131 PK Lichtenvoorde (NL) Tél. 0033(0)17974001 Mäli: commercial@ckwsolargroup.com www. ckwsolargroup.com

