

Principales

Gamme	Linergy
Gamme de produit	Linergy
Type de produit ou équipement	Alimentation de l'appareil
Nom du produit	Linergy FM
Compatibilité de gamme	PrismaSeT PrismaSeT G boîtier PrismaSeT PrismaSeT P boîtier PrismaSeT Prisma PH boîtier PrismaSeT PrismaSeT Pack 250 boîtier
Produits compatibles	Enveloppes Special
Degré de protection (IP)	IPxx B



Complémentaires

Support de montage	Face arrière rainurée Rail DIN Face arrière pleine
Produit installé	Appareil modulaire
Description des pôles	3P + N
[Ue] tension assignée d'emploi	690 V CA
[Ui] tension assignée d'isolement	750 V CA 50/60 Hz
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	8 kV
[Ie] courant assigné d'emploi	160 A
[In] courant nominal	160 A à 40 °C
[Ipk] courant assigné de crête admissible	20 kA
I ² t à l'enclenchement	6700000 A ² .s
Mode de raccordement	Alimentation: cosse sertie 50 mm ² Alimentation: barres flexibles, 20 x 3 mm Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 6 x 4... 10 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (phase) , 6 x 4... 10 mm ² (rigide) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 6 x 4... 10 mm ² (souple) Distribution: barrettes de raccordement à connexion rapide (neutre) , 6 x 4... 10 mm ² (rigide)
Pas de 9 mm	24
Nombre total de modules de 18 mm	12
Poids du produit	0,92 kg
Couleur	Gris anthracite (RAL 7016)

Environnement

Normes	CEI 61439-1, coffret intérieur CEI 61439-2, coffret intérieur CEI 60947-7-1
Certifications du produit	ASTA

Durabilité de l'offre

Emballage sans plastique	Non
Emballage avec carton recyclé	Oui
BVB	 Accepté
Règlementation REACH	 Déclaration REACH
REACH sans SVHC	Oui
Directive UE RoHS	Conforme  Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Informations d'exemption RoHS	 Oui
Règlement RoHS chinois	 Déclaration RoHS Pour La Chine
Communication environnementale	 Profil Environnemental Du Produit
Profil Économie Circulaire	Pas d'opérations particulières de recyclage requises
DEEE	Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles
Sans PVC	Oui
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
Reprise	No