A9XPK714

Acti9 Vdis - répartiteur vertical - 125A 250/440V 66 points de connexion



ľ	9		
	11	120	
	ũ	12	
		10	
	ŝĊ	200	
		1900	
	ā	10	
	H	10	
		10	
	B	100	
	8	10	
	ē	10	
	ä	10	
		100	
	ē	80	
	H	10	
	å	10	
	ē	100	
	i	10	
		10	
	i	10	
	ä	10	
	ā	10	
	H	10	
	Ē	100	
	i	10	
	ä	10	
	8	10	
	ē	100	
		10	
		100	
	8	10	
	8	100	
٦	6	-	

Principales

rinoipaics	
Gamme	Acti9
Nom du produit	Acti9 VDIS
Fonction produit	Bloc de distribution verticale
Compatibilité de gamme	Pragma Prisma Prisma G Prisma Prisma Pack 250 Prisma Prisma Pack 160

Complémentaires

Complementanes	
[In] courant nominal	125 A
[Ue] tension assignée d'emploi	250/440 V
Type de réseau	CA
Fréquence du réseau	50/60 Hz
[Ui] tension d'isolement	500 V
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	6 kV
Nombre de borniers	1 avec 66 départs
Mode de raccordement	Alimentation: bornes type tunnel 1035 mm² Distribution: bornes automatiques 1,510 mm² (rigide) Distribution: bornes automatiques 410 mm² (multibrins) Distribution: bornes automatiques 1,516 mm² (souple) Distribution: bornes automatiques 1,516 mm² (flexible avec embout)
Départs du bornier répartiteur	14 modules pour phase 24 modules pour neutre
Hauteur	680 mm
Profondeur	71,5 mm
Largeur	40,5 mm
Poids du produit	2,04 kg

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Sans SVHC REACh	Oui	
Directive RoHS UE	Conforme [☑] Déclaration RoHS UE	
Sans métaux lourds toxiques	Oui	
Sans mercure	Oui	
Information sur les exemptions RoHS	© Oui	
Régulation RoHS Chine	☑ Déclaration RoHS Pour La Chine	
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit	
Profil de circularité	Pas d'opérations particulières de recyclage requises	
DEEE Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au reb un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jete poubelle d'ordures ménagères.		

Garantie 18 mois