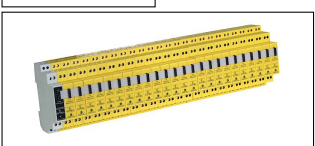
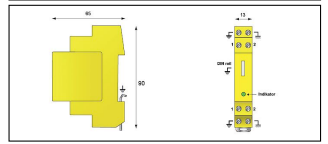
Informatique, télécommunication

DLATS Module de commande







Description

Ces parafoudres sont destinés à protéger les équipements connectés aux réseaux télécom. Technique éclateur à gaz et diodes. Lorsque le module enfichable est tiré, le signal de transmission n'est pas interrompu.

Légende

a) Module de contrôle jusqu'à max. 24 DLATS

Réf. article	Nombre-E	V U _N	t _A	U _P	I _{max}	mm²		VE Emb.
296.641.423	970 500 903	24				0.4 - 1.5	a)	1

Caractéristiques techniques: Module de commande DLATS

Ref. article	296.641.423				
Tension nominale Un	24				
Tension nominale de ligne DC	24 V				
Température étendue	-40 - 85 °C				
Classe de protection	IP20				
Dimensions	Siehe Massbild				
Signalisation sur le dispositif	optique				
Raccordement télésignalisation	1.5 mm²				
Section nominale de conducteur	0.4 - 1.5 mm ²				
Connexion (technique d'information)	Pince				
Montage	barre borgne 35 mm				
Avec contact de télécommunication	Oui				
Normes et Directives					
Homologation	UL				
Normes d'essai international	IEC 61643-21				
Normes d'essai USA	UL497A				
remarque	a)				
Spécifications commerciales					
Numéro de tarif douanier	85363000				
pays d'origine	indéfini				
Texte					
remarque	a)				
Spécifications logistiques					
VPE Poids	0.075 kg				

