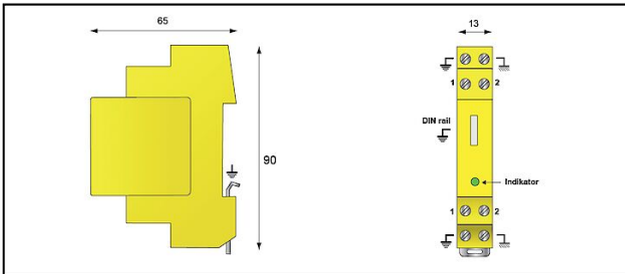
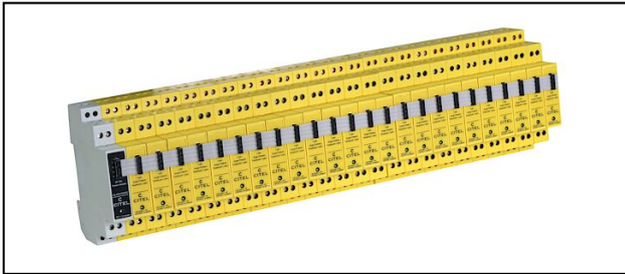


Informatique, télécommunication

■ **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	ns t_A	kV U_P	kA I_{max}	mm ² 		
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 mm ²
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