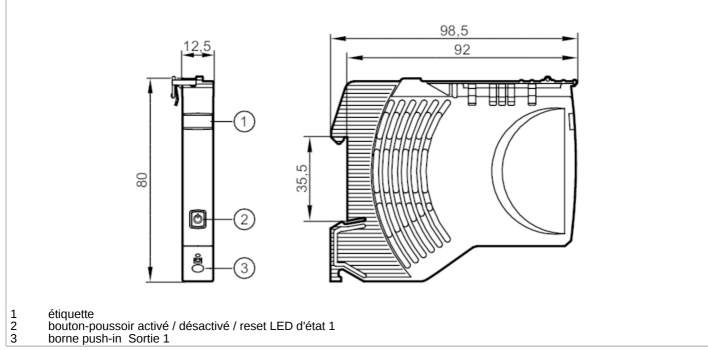
# **DF1210**

### Disjoncteur électronique

Fuse/Standard/24VDC/10A







Données électriques			
Tension d'alimentation	[V]	selon TBTS/TBTP	
Tension nominale DC	[V]	24	
Tension d'entrée DC	[V]	1830	
Classe de protection		III	
Immunité aux coupures secteur (tension nominale 24 V DC)	[ms]	10	
Courant de repos	[mA]	5	
Nombre de voies		1	
Courant nominal	[A]	10	
Courant nominal (Fail Safe Element)	[A]	10	
Sorties			
Capacité de charge totale	[mF]	20	
Conditions d'utilisation			
Température ambiante	[°C]	-2560	
Température de stockage	[°C]	-4070	
Indice de protection		IP 20; (face frontale)	
Degré de pollution		2	
Tests / homologations			
CEM		EN 61000-6-3 émission	
		EN 61000-6-2 immunité aux parasites	
Données mécaniques			
Poids	[g]	67,5	

# **DF1210**

### Disjoncteur électronique

Fuse/Standard/24VDC/10A



Dimensions [mm] 80 x 12,5 x 98,5

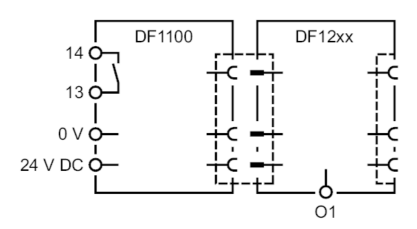
Afficheurs / éléments de service				
Indication	état	1 x LED, rouge / vert / orange		
Eléments de service	1 x	bouton-poussoir		

### Raccordement électrique

bornes push-in:

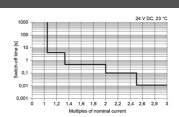
levier de contact/listeau de contact:

#### Raccordement



### Diagrammes et courbes

caractéristique de sortie



courbe caractéristique temps/courant