



Déclencheur à manque de tension, 24V CC

Référence **+IZM-UVR24DC**  
 N° de catalogue **122748**

### Gamme de livraison

Equipements complémentaires			Déclencheur voltométrique
Equipements complémentaires			Déclencheur à manque de tension
Utilisation avec			IZM20, 32, 40, 63... IN20, 32,40, 63...
Remarques			En cas de commande séparée, le bornier pour circuits auxiliaires IZM-SEC... est nécessaire pour le raccordement. A commander le cas échéant. → Schéma d'affectation des bornes, page 71

### Caractéristiques techniques

#### Tension assignée de commande

CC	$U_s$	V	24
----	-------	---	----

#### consommation

DC		W	18 (appel 250)
Temps de réaction du disjoncteur sous $U_s$		ms	70

#### plage de fonctionnement

Tension d'ouverture		$x U_s$	
avec bobine AC 50/60 Hz Appel	Chute	$x U_c$	Selon norme IEC
Tension de fermeture		$x U_s$	
	Serrage	$x U_c$	Selon norme IEC

### Vérification de la conception selon IEC/EN 61439

Caractéristiques techniques pour la vérification de la conception			
Température d'emploi min.		°C	-25
Température d'emploi max.		°C	70