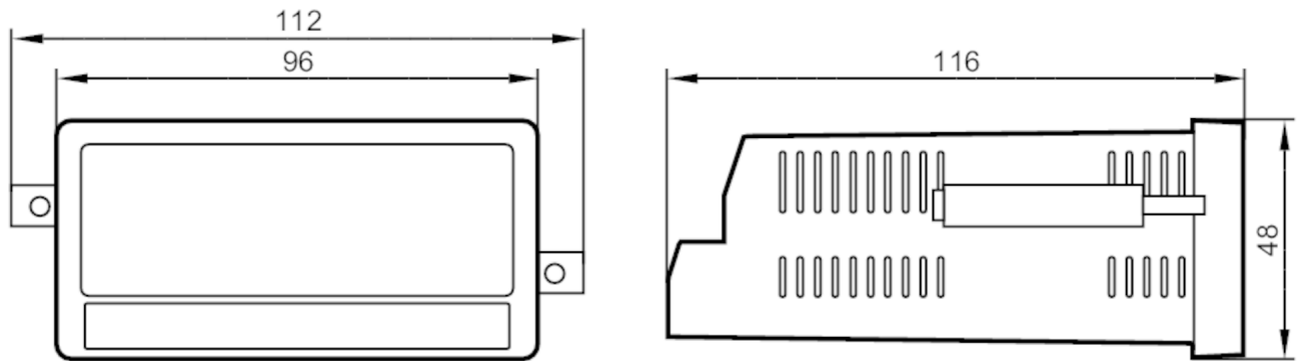


# DX2041



## Afficheur multifonctions pour la surveillance de signaux analogiques standards

DISPLAY/AX460/AC/DC



découpe  
tableau  
de  
commande  
91 x 43 mm



### Caractéristiques du produit

Dimensions [mm] 48 x 112 x 116

### Application

Application affichage et surveillance de signaux analogiques; par ex. de capteurs de pression, de température ou de débit

### Données électriques

Fréquence AC [Hz] 50...60  
Tension d'alimentation [V] 115...230 AC / 18...30 DC  
Consommation [mA] 100

### Entrées/sorties

Nombre des entrées et sorties Nombre des entrées analogiques: 2

### Entrées

Nombre des entrées analogiques 2; (Spannungs- oder Stromeingang)  
Entrée analogique (courant) [mA] 0...20  
Entrée analogique (tension) [V] -10...10  
Résolution entrée analogique 16 bit  
Exactitude de l'entrée analogique [%] 0,1

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C] -20...60  
Température de stockage [°C] -25...70  
Indice de protection IP 65  
Protection bornes IP 20

### Tests / homologations

CEM EN 61000-6-2  
EN 61000-6-3  
EN 61000-6-4

# DX2041



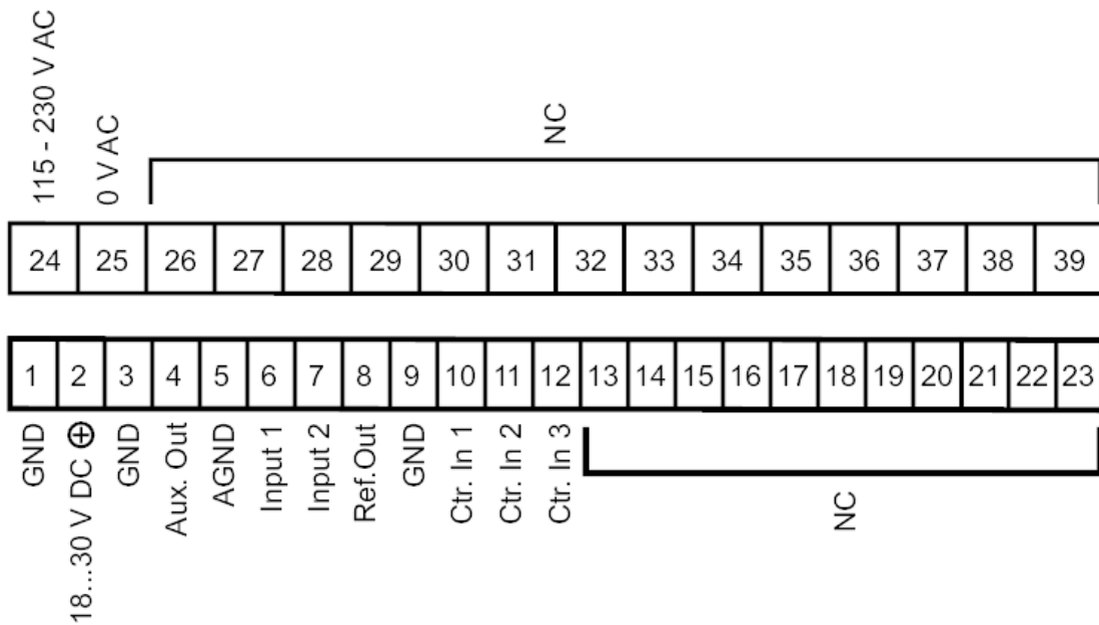
## Afficheur multifonctions pour la surveillance de signaux analogiques standards

DISPLAY/AX460/AC/DC

Données mécaniques	
Poids [g]	351
Type de montage	découpe tableau de commande: 91 x 43 mm
Dimensions [mm]	48 x 112 x 116
Matières	Noryl UL94-V-0

Afficheurs / éléments de service		
Indication	affichage couleur	afficheur LCD entièrement graphique, Ecran tactile

Raccordement électrique	
bornes à vis:	
Raccordement	



NC non utilisé