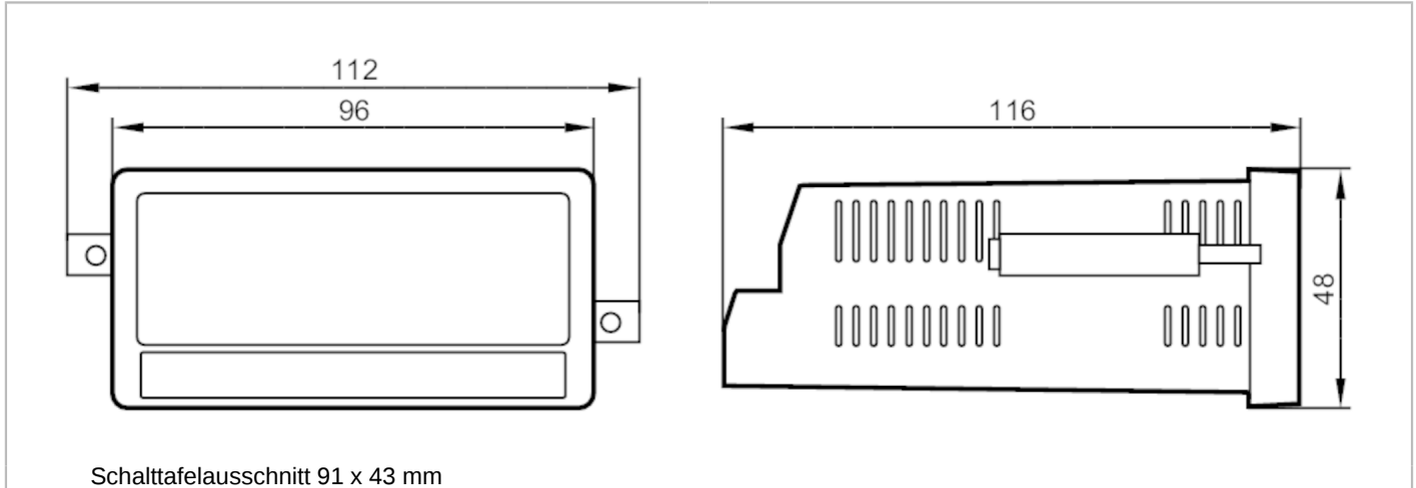


DX2033



Multifunktionsanzeige zur Überwachung von Drehzahl, Geschwindigkeit und Zeit

DISPLAY/FX460/PNP OUT/DC



Produktmerkmale	
Abmessungen	[mm] 48 x 112 x 116
Einsatzbereich	
Applikation	Universelle Auswertung und Anzeige für alle physikalischen Größen, die sich aus Impulsfolgen ableiten lassen
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	[V] 18...30 DC
Stromaufnahme	[mA] 100
Ein-/Ausgänge	
Anzahl der Ein- und Ausgänge	Anzahl der digitalen Eingänge: 2; Anzahl der digitalen Ausgänge: 4
Eingänge	
Anzahl der digitalen Eingänge	2
Ausgänge	
Anzahl der digitalen Ausgänge	4
Überlastfest	ja
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	[°C] -20...60
Lagertemperatur	[°C] -25...70
Schutzart	IP 65
Schutzart Klemmen	IP 20
Zulassungen / Prüfungen	
EMV	EN 61000-6-2
	EN 61000-6-3
	EN 61000-6-4
Mechanische Daten	
Gewicht	[g] 299
Montageart	Schalttafelausschnitt: 91 x 43 mm



Multifunktionsanzeige zur Überwachung von Drehzahl, Geschwindigkeit und Zeit

DISPLAY/FX460/PNP OUT/DC

Abmessungen [mm]	48 x 112 x 116
Werkstoffe	Noryl UL94-V-0

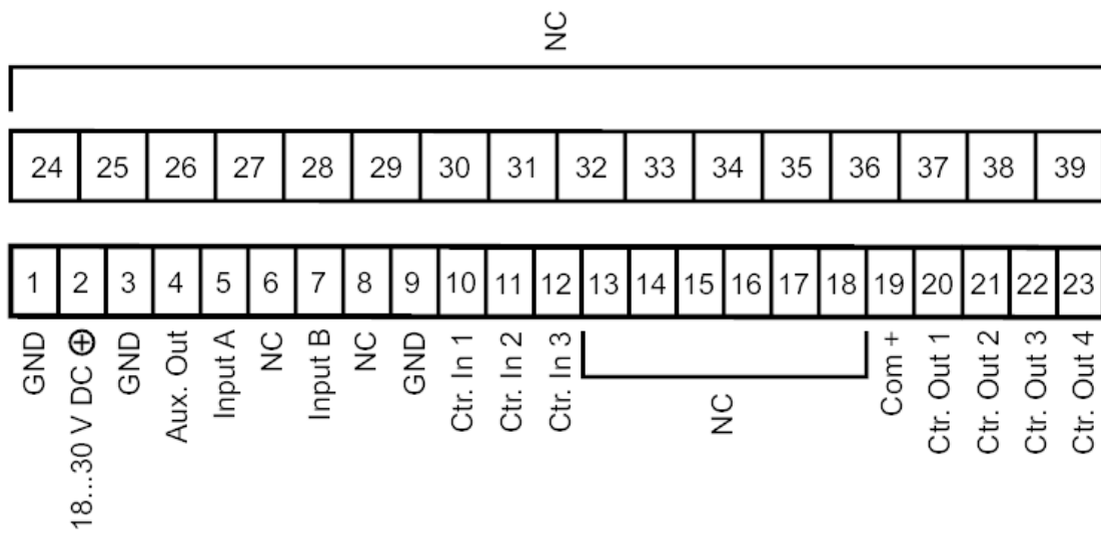
Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Farb-Display	Vollgrafik-LCD-Display, Touchscreen
---------	--------------	-------------------------------------

Elektrischer Anschluss

Schraubklemmen:

Anschluss



NC: nicht belegt