

## AC/DC Kompensations-Stromsensoren

AC/DC-compensated current transformers

Détecteurs de courant C.A./C.C. compensatoires

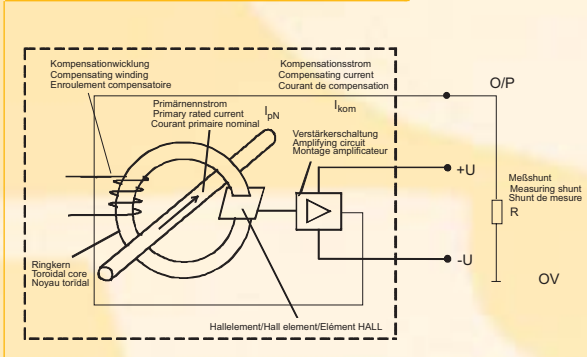
Type WKO/EL      Electronic



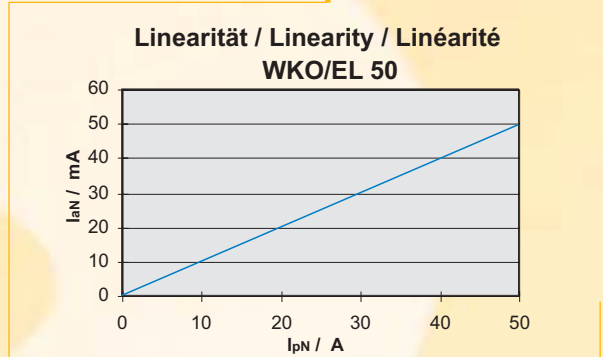
### AC/DC-Kompensations-Stromsensoren

Der Elektronik-Wandler mit Auswerteelektronik zur Erfassung von Strömen 1-50 A ist durch seine kleine Bauart und das geringe Gewicht besonders gut für die Leiterplattenmontage geeignet und somit der ideale Stromwandler für die Leistungselektronik.

### Wirkungsweise · Effect · Mode d'action



### Linearität · Linearity · Linéarité



### Technische Daten · Technical data · Données techniques

Type WKO/EL/..	..50	Einheiten Units Unités
IpN	0-50	A
I <sub>max</sub> pN	70	A
IaN	0-50	mA
1:	1000	
UB	±15 ±5%	V
R <sub>min</sub>	40	ý
R <sub>max</sub>	130	ý
FU	±1	%
TA	0 - 70	°C
f	DC-150	kHz
tR	-1	µs

Maßbilder  
siehe Seite 18, Nr. 16

Dimension Drawings  
see page 18, No. 16

Plans cotés  
cf. pages 18, n° 16