



DE | EN | FR | IT | ES

<b>InPoL</b>	Polarität der Eingänge   Polarity of the inputs   Polarité des entrées   Polarità delle entrate   Polaridad de las entradas
<b>nPn</b>	nach 0 V schaltend   switching to 0 V   commutation à 0 V   commutazione a 0 V   conmutación a 0 V
<b>PnP</b>	nach +UB schaltend   switching to +UB   commutation à +UB   commutazione a +UB   conmutación a +UB
<b>FiLteR</b>	Zuschaltung des 30 Hz Filters   Switching on the 30 Hz filter   Activation du filtre 30 Hz   Attivazione del filtro 30 Hz   Activación del filtro 30 Hz (INP A)
<b>InPut</b>	Zählerbetriebsart   Input mode   Modes de fonctionnement du compteur   Modo di funzionamento del contatore   Modo de funcionamiento del contador
<b>Cnt.dir</b>	INP A: Zähleingang   Count input   Entrée de comptage   Entrata di conteggio   Entrada de conteo INP B: Zährichtungseingang   Count direction input   Entrée de sens de comptage   Entrata di senso di conteggio   Entrada de sentido de conteo
<b>uP.dn</b>	INP A: Zähleingang addierend   count input adding   Entrée de comptage additionnant   Entrata di conteggio progressivo   Entrada de conteo adicicionante INP B: Zähleingang subtrahierend   count input subtracting   Entrée de comptage soustrayant   Entrata di conteggio regressivo   Entrada de conteo sustraente
<b>uP.uP</b>	INP A: Zähleingang addierend   count input adding   Entrée de comptage additionnant   Entrata di conteggio progressivo   Entrada de conteo adicicionante INP B: Zähleingang addierend   count input adding   Entrée de comptage additionnant   Entrata di conteggio progressivo   Entrada de conteo adicicionante
<b>QuAd</b>	INP A: Zähleingang 0°   count input 0°   Entrée de comptage 0°   Entrata di conteggio 0°   Entrada de conteo 0° INP B: Zähleingang 90°   count input 90°   Entrée de comptage 90°   Entrata di conteggio 90°   Entrada de conteo 90°
<b>QuAd2</b>	QuAd + Jede Flanke von INP A wird gezählt   Each pulse edge of INP A will be counted   Chaque front de INP A est compté   Ogni fronte di INP A viene contata   Cada frente de INP A está contada
<b>QuAd4</b>	QuAd + Jede Flanke von INP A und INP B wird gezählt   Each pulse edge of INP A and INP B will be counted   Chaque front de INP A et de INP B est compté   Ogni fronte di INP A e di INP B viene contata   Cada frente de INP A y de INP B está contada
<b>FActoR</b>	Multiplikationsfaktor   Multiplying factor   Facteur de multiplication   Fattore di moltiplicazione   Factor de multiplicación
<b>diViSo</b>	Divisionsfaktor   Dividing factor   Facteur de division   Fattore di divisione   Factor de división
<b>dP</b>	Dezimalpunkteinstellung   Decimal point   Réglage du point décimal   Regolazione del punto decimale   Ajuste del punto decimal
<b>rESmd</b>	SET/RESET-Modus   SET/RESET Mode   Mode de prépositionnement   Modo SET/RESET   Modo SET/RESET
<b>MAAnEL</b>	Manuelle und elektrische Rückstellung   Manual and electrical reset   Remise à zéro manuelle et électrique   Ripristino manuale ed elettrico   Puesta a cero manual y eléctrico
<b>no rES</b>	Keine Rückstellung   No reset   Pas de remise à zéro   Nessun ripristino   No hay puesta a cero
<b>EL rES</b>	Elektrische Rückstellung   Electrical reset   Remise à zéro électrique   Ripristino elettrico   Puesta a cero eléctrica
<b>MAAnrE</b>	Manuelle Rückstellung   Manual reset   Remise à zéro manuelle   Ripristino manuale   Puesta a cero manual
<b>SEtPt</b>	SET-Wert   SET-Value   Valeur de prépositionnement   Valore SET   Valor de SET