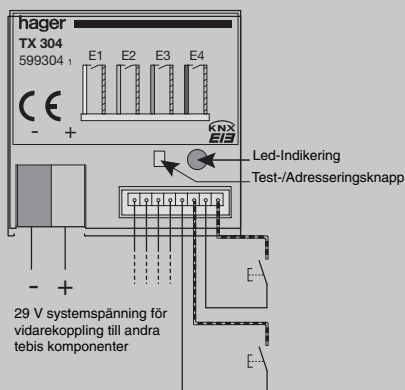
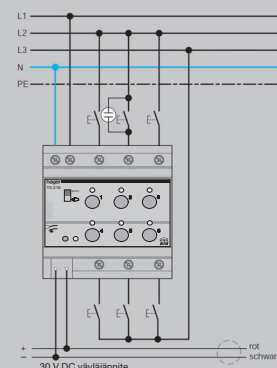


Sensorer	TX302	TX304	TX308	TX314	TX316	TB005
Mått	35 x 38 x 12 mm		35 x 38 x 12 mm	2 moduler	4 moduler	2 moduler
Spänningsförsörjning	Systemspänning 30 V,					
Ingångar						
Antal	2, För potentialfria kontakter		4	4	6	4
Utgångar	-		4	-	-	-
LED-Utgångar			I = 850 µA U = 2 V DC			
Signalspänning	5 V DC, impuls (från produkten)			230 V AC (-15/+10%), 50/60 Hz (valfri fas)		24 V AC/DC -30 ... +5 V DC eller 0 ... 5 V AC → „0“ +10... +30 V DC eller 10... 30 V AC → „1“
Kontaktström (Ingång)	1 mA		0,5 mA	19 mA		1 mA
Vilström	-		-	7,3 mA	3,9 mA	-
Ledningslängd	280 mm, kan förlängas med partvinnad kabel (t.ex.TG018) max 5 m		5 m max.	30 m max	100 m max	100 m max
Min. impulstid	50 ms		50 ms	50 ms		70 ms
Anslutningar	Löstagbara bussklämmor					
Systemspänning	2-polig, 2 x 4 snabbanslutningar					
Enkelledare	Ø 0,6...0,8 mm ²					
Ingångar/Utgångar	Skruvlös anslutning			Skruvklämma		
Mjukledare	Anslutningsledning 280 mm			1 till 6 mm ²		
Enkelledare	-			1,5 till 10 mm ²		
Omgivnings-temperatur						
Lager	-20°C till +70°C					
Drift	0°C till +45°C					
Utgångar	-		4	-	-	-

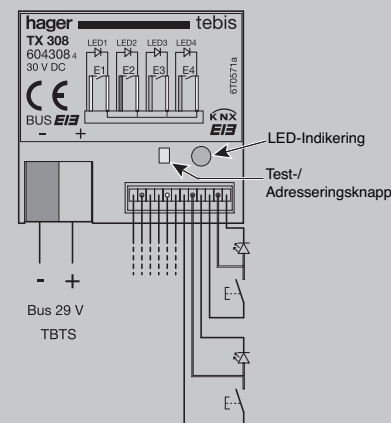
Sensor TX304



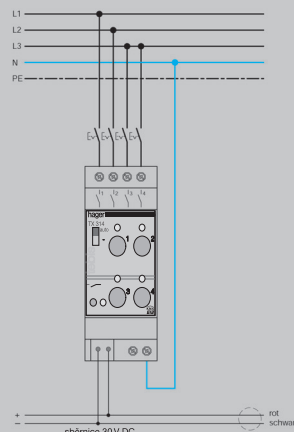
Sensor TX316



TX308



Sensor TX314



Observera vid driftssättning:
För att visualisera LED-Utgångarna välj "+Info" i meny "Prog"
Utgångsnummer blir följande
E1 ≙ 512, E2 ≙ 511, E3 ≙ 510, ...