

ISUS

Schaltstellungsanzeiger



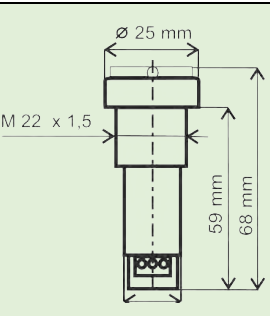
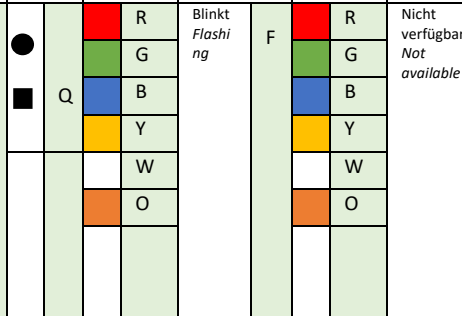
ISUS-01 ISUS-01-Q

Schaltstellungsanzeiger Switch Position Indicator



Montageloch Ø 22mm Wasserdicht
IP65 Stromaufnahme 20mA
Anschlussquerschnitt max. 2,5mm²
Schalttafeldicke max. 12mm
Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 22mm Waterproof
IP65 Maximal current consumption 20mA
Connecting conductors max. 2,5mm²
Panel thickness max. 12mm
Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Desi gn	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spann ung Volutag e	Spannung sart Voltage Type	Optional		
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression		
								Min.	Max.	Info
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 30mm Spacing between mountin holes min. 30mm</p>		R	Blinkt Flashi ng	R	Nicht verfügbar Not available	12V ²⁾	AC or DC	-	-	
		G		G		24V	AC or DC	-	-	
		B		B		48V	AC or DC	-	-	
		Y		Y		60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V
		W		W		110V ²⁾	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
		O		O		125V	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
						220V	DC	P30	P100	Bis 100 V
						230V	AC	P30 ¹⁾	P120	Bis 120 V
		Andere Other								

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-01-R/G-230V-AC-P30									
ISUS-01	-		R	/	G	230V	AC	P30		

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q

Stand: 06.12.2021

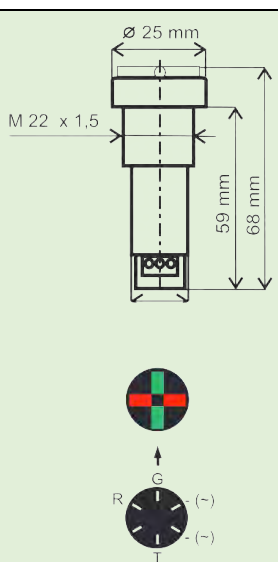
ISUS-01-T ISUS-01-T-Q

Schaltstellungsanzeiger Switch Position Indicator



Montageloch Ø 22mm Wasserdicht IP65
Stromaufnahme 20mA
Anschlussquerschnitt max. 2,5mm²
Faston 2,86mm x 0,8mm
Schalttafeldicke max. 12mm
Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 22mm Waterproof IP65
Maximal current consumption 20mA
Connecting conductors max. 2,5mm²
Faston 2,86mm x 0,8mm
Panel thickness max. 12mm
Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Desi gn	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spannung Voltage	Spannung sart Voltage Type	Optional		
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression		
								Min.	Max.	Info
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 30mm Spacing between mountin holes min. 30mm</p>	● ■ Q	R	Blinkt Flashi ng F	R	Nicht verfügbar Not available	12V ²⁾	AC or DC	-	-	
		G		G		24V	AC or DC	-	-	
		B		B		48V	AC or DC	-	-	
		Y		Y		60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V
		W		W		110V ²⁾	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
		O		O		125V	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
						220V	DC	P30	P100	Bis 100 V
						230V	AC	P30 ¹⁾	P120	Bis 120 V
						Andere Other				

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-01-T-R/G-230V-AC-P30									
ISUS-01-T	-		R	/	G	230V	AC	P30		

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q

Stand: 06.12.2021

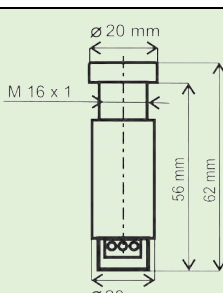













ISUS-02 ISUS-02-Q

Schaltstellungsanzeiger Switch Position Indicator



Montageloch Ø 16mm
Wasserdicht IP65 Stromaufnahme
20mA Anschlussquerschnitt max.
2,5mm² Schalttafelstärke max.
8mm Arbeitstemperatur -25 .. +55°
C

Mounting diameter Ø 16mm
Waterproof IP65
Maximal current consumption 20mA
Connecting conductors max. 2,5mm²
Panel thickness max. 8mm
Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Desi gn	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spann ung Volutag e	Spannung sart Voltage Type	Optional			
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression			
								Min.	Max.	Info	
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 25mm Spacing between mountin holes min. 25mm</p>		 R	Blinkt Flashi ng	F	 R	Nicht verfügbar Not available	12V ²⁾	AC or DC	-	-	
		 G			 G		24V	AC or DC	-	-	
		 B			 B		48V	AC or DC	-	-	
		 Y			 Y		60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V
		 W			 W		110V ²⁾	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
		 O			 O		125V	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
							220V	DC	P30	P100	Bis 100 V
							230V	AC	P30 ¹⁾	P120	Bis 120 V
							Andere Other				

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-02-R/G-230V-AC-P30									
ISUS-02	-		R	/	G	230V	AC	P30		

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q

Stand: 06.12.2021

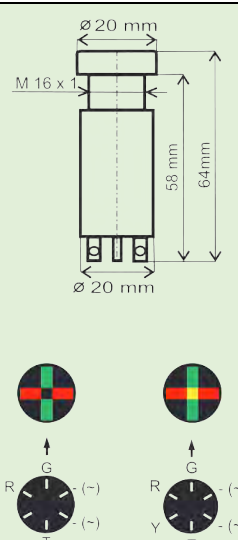


ISUS-02-T ISUS-02-T-Q

Schaltstellungsanzeiger Switch Position Indicator



Montageloch Ø 16mm
Wasserdicht IP65
Stromaufnahme 20mA
Faston 2,86mm x 0,8mm
Schalttafeldicke max. 8mm
Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 16mm
Waterproof IP65
Maximal current consumption 20mA
Faston 2,86mm x 0,8mm
Panel thickness max. 8mm
Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Design	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spannung Voltage	Spannungsgart Voltage Type	Optional			Test	
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Min.	Max.	Info	Ja Yes	T
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 25mm Spacing between mountin holes min. 25mm</p>	 	R	Blinkt Flashing	F	R	12V ²⁾	AC or DC	-	-		Ja Yes	T
		G		G	Nicht verfügbar Not available	24V	AC or DC	-	-		Nein No	
		B		B		48V	AC or DC	-	-			
		Y		Y		60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V		
		W		W		110V ²⁾	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V		
		O		O		125V	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V		
						220V	DC	P30	P100	Bis 100 V		
						230V	AC	P30 ¹⁾	P120	Bis 120 V		
						Ander e Other						

Beispiel der
Bestellspezifikation
Order example

ISUS-02-T-R/G-230V-AC-P30-T

ISUS-02-T	-		R	/	G		230V	AC	P30		T
-----------	---	--	---	---	---	--	------	----	-----	--	---

1) Standard bei Spannung 230 V AC

2) nicht für ISUS-48/48Q

Stand: 06.12.2021

ISUS-03-T ISUS-03-T-Q

Schaltstellungsanzeiger Switch Position Indicator



Montageloch Ø 22mm Wasserdicht
IP65 Stromaufnahme 20mA
Anschlussquerschnitt max. 2,5mm²
Schalttafeldicke max. 12mm
Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 22mm Waterproof
IP65 Maximal current consumption 20mA
Connecting conductors max. 2,5mm²
Panel thickness max. 12mm
Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	LED1 (senkrecht)			LED2 (waagrecht)			Optional					
	Design	Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function	Spannung Voltage	Spannung art Voltage Type	Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression				
								Min.	Max.	Info		
<p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 30mm Spacing between mountin holes min. 30mm</p>	● ■ Q	R	Blinkt Flashing	F	R	Nicht verfügbar Not available	12V ²⁾	AC or DC	-	-		
		G			G		24V	AC or DC	-	-		
		B			B		48V	AC or DC	-	-		
		Y			Y		60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V	
		W			W		110V ²⁾	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V	
		O			O		125V	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V	
							220V	DC	P30	P100	Bis 100 V	
							230V	AC	P30 ¹⁾	P120	Bis 120 V	
							Andere Other					

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-03-T-R/G-230V-AC-P30									
ISUS-03-T	-		R	/	G	230V	AC	P30		

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q

Stand: 06.12.2021

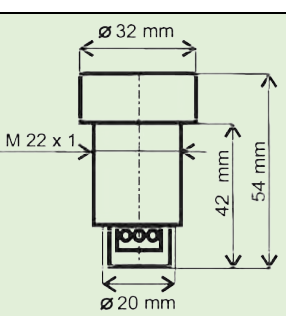
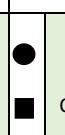












ISUS-09 ISUS-09Q

Schaltstellungsanzeiger Switch Position Indicator



Montageloch Ø 22mm Wasserdicht
IP65 Stromaufnahme 20mA
Anschlussquerschnitt max. 2,5mm²
Schalttafeldicke max. 12mm
Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 22mm Waterproof
IP65 Maximal current consumption 20mA
Connecting conductors max. 2,5mm²
Panel thickness max. 12mm
Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Desi gn	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spannung Voltage	Spannung sart Voltage Type	Optional			
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression	Min.	Max.	Info
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 33mm Spacing between mountin holes min. 33mm</p>		 R	Blinkt Flashi ng	F	 R	Nicht verfügbar Not available	12V ²⁾	AC or DC	-	-	
		 G			 G		24V	AC or DC	-	-	
		 B			 B		48V	AC or DC	-	-	
		 Y			 Y		60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V
		 W			 W		110V ²⁾	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
		 O			 O		125V	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
							220V	DC	P30	P100	Bis 100 V
							230V	AC	P30 ¹⁾	P120	Bis 120 V
							Andere Other				

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-09-R/G-230V-AC-P30										
ISUS-09	-		R	/	G	230V	AC	P30			

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q

ISUS-95

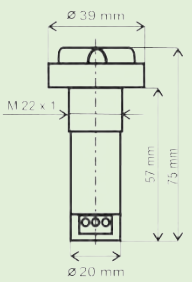
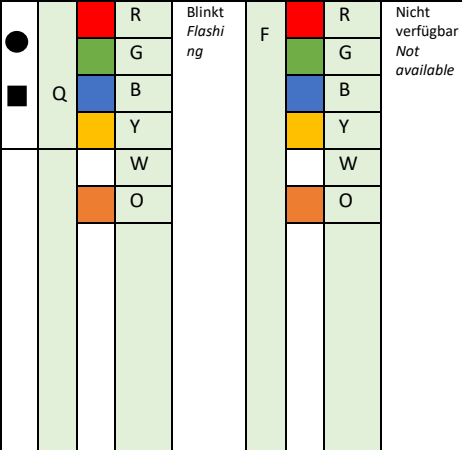
Schaltstellungsanzeiger

Switch Position Indicator



Montageloch Ø 22mm Wasserdicht
 IP65 Max. derzeitiger Verbrauch 20mA
 Anschlussquerschnitt max. 2,5mm²
 Schalttafeldicke max. 12mm
 Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 22mm Waterproof
 IP65 Maximal current consumption 20mA
 Connecting conductors max. 2,5mm²
 Panel thickness max. 12mm
 Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Desi gn	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spann ung Voltag e	Spannung sart Voltage Type	Optional		
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression		
								Min.	Max.	Info
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 40mm Spacing between mountin holes min. 40mm</p>		R	Blinkt Flashi ng	R	Nicht verfügbar Not available	12V ²⁾	AC or DC	-	-	
		G		G		24V	AC or DC	-	-	
		B		B		48V	AC or DC	-	-	
		Y		Y		60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V
		W		W		110V ²⁾	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
		O		O		125V	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
						220V	DC	P30	P100	Bis 100 V
						230V	AC	P30 ¹⁾	P120	Bis 120 V
						Andere Other				

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-95-R/G-230V-AC-P30									
ISUS-95	-		R	/	G		230V	AC	P30	

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q

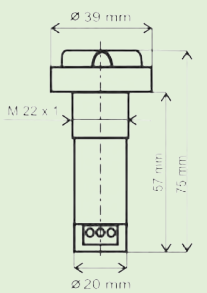
ISUS-95 ISUS-95-L

Schaltstellungsanzeiger Switch Position Indicator



Montageloch Ø 22mm Wasserdicht
IP65 Max. derzeitiger Verbrauch 20mA
Anschlussquerschnitt max. 2,5mm²
Plattendicke max. 12mm
Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 22mm Waterproof
IP65 Maximal current consumption 20mA
Connecting conductors max. 2,5mm²
Panel thickness max. 12mm
Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Desi gn	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spann ung Voltag e	Spannung sart Voltage Type	Optional		
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression		
								Min.	Max.	Info
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 20mm Spacing between mountin holes min. 20mm</p>	●	R	Blinkt Flashi ng	F	R	-	-	-	-	
	■	G			G	24V	AC or DC	-	-	
						48V	AC or DC	-	-	
						60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V
						-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-
						Andere Other				

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-95-L-R/G-60V-AC-P30									
ISUS-95-L	-		R	/	G	60V	AC	P30		

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q

ISUS-99

ISUS-99-Q

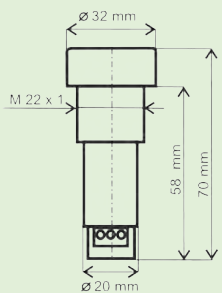
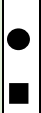












Schaltstellungsanzeiger

Switch Position Indicator



Montageloch Ø 22mm Wasserdicht
 IP65 Stromaufnahme 20mA
 Anschlussquerschnitt max. 2,5mm²
 Schalttafelstärke max. 12mm
 Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 22mm Waterproof
 IP65 Maximal current consumption 20mA
 Connecting conductors max. 2,5mm²
 Panel thickness max. 12mm
 Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Desi gn	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spann ung Volutag e	Spannung sart Voltage Type	Optional			
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression			
								Min.	Max.	Info	
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 33mm Spacing between mountin holes min. 33mm</p>	 Q	 R	Blinkt Flashi ng	F	 R	Nicht verfügbar Not available	-	-	-	-	
		 G			 G		24V	AC or DC	-	-	
		 B			 B		48V	AC or DC	-	-	
		 Y			 Y		60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V
		 W			 W		110V ²⁾	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
		 O			 O		125V	AC or DC	P30	P60	Bis 60 V
				220V	DC		P30	P100	Bis 100 V		
				230V	AC		P30 ¹⁾	P120	Bis 120 V		
				Andere Other							

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-99-R/G-230V-AC-P30									
ISUS-99	-		R	/	G	230V	AC	P30		

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q

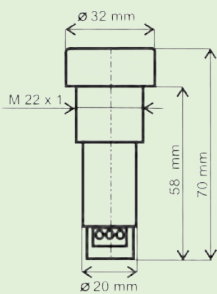
ISUS-99-L ISUS-99-L-Q

Schaltstellungsanzeiger Switch Position Indicator



Montageloch Ø 22mm Wasserdicht
IP65 Stromaufnahme 20mA
Anschlussquerschnitt max. 2,5mm²
Schalttafeldicke max. 12mm
Arbeitstemperatur -25 .. +55°C

Mounting diameter Ø 22mm Waterproof
IP65 Maximal current consumption 20mA
Connecting conductors max. 2,5mm²
Panel thickness max. 12mm
Operating temperature -25 .. +55°C

Type / Typ	Design	LED1 (senkrecht)		LED2 (waagrecht)		Spannung Voltage	Spannung sart Voltage Type	Optional		
		Farbe Color	Funktion Function	Farbe Color	Funktion Function			Unterdrückung von Induktionsspannung Induction voltage suppression	Min.	Max.
 <p>Abstand zwischen Montagelöchern mind. 33mm Spacing between mountin holes min. 33mm</p>	●	R	Blinkt Flashing	F	R	-	-	-	-	-
	■	Q	G		G	24V	AC or DC	-	-	
						48V	AC or DC	-	-	
						60V ²⁾	AC or DC	-	P30	Bis 30 V
						-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-
						-	-	-	-	-
						Andere Other				

Beispiel der Bestellspezifikation Order example	ISUS-99-L-R/G-60V-AC-P30									
ISUS-99-L	-		R	/	G	60V	AC	P30		

1) Standard bei Spannung 230 V AC 2) nicht für ISUS-48/48Q