

<b>Gehäuse</b>	
Frontplatte transparent	
Oberschale	
Unterschale	
Leiterplattenhalter	
Hutschienenhalter	
Label Eingänge	
Label Ausgänge	

Anzahl	AKtron-IO-32 Typ, Größe
1	6TE
1	6TE
1	6TE
2	
3	
1	32
1	32

Anzahl	AKtron-IO-64 Typ, Größe
1	12TE
1	12TE
1	12TE
2	
3	
1	64
1	64

<b>Leiterplatten</b>	
AKtron-IO Main	
AKtron-IO Top	
Distanzhalter	

1	IO-32
1	IO-32

1	IO-64
1	IO-64
1	IO-64

<b>Kontakte, Anschlüsse</b>	
Schraubkontakte Main	
Schraubkontakte Top	
oder wahlweise	
Wannenstiftleiste	
Wannenstiftleiste	
Buchensteckleiste	
Buchensteckleiste	
Buchsenleiste	8,5 mm
Buchsenleiste	8,5 mm
Buchsenleiste	8,5 mm
Buchsenleiste	8,5 mm
Buchsenleiste	8,5 mm
Stiftleiste	38,7 mm
Stiftleiste	38,7 mm
Stiftleiste	25 mm
Stiftleiste	25 mm
Wannenstiftleiste	25 mm
Stiftleiste	11,65 mm
Stiftleiste	11,65 mm
Steckbrücke	kurz grün
Steckbrücke	lang rot
USB-Buchse	
Micro-Match Buchse	

17	2-pol 130
8	2-pol 125

33	2-pol 130
16	2-pol 125

1	2-pol 2EDGK
2	8-pol 2EDGK
1	2-pol 2EDGRC
2	8-pol 2EDGRC
1	1x3-pol
1	1x4-pol
1	2x3-pol
1	2x10-pol
1	1x3-pol
1	1x4-pol
1	2x10-pol
1	2x3-pol
1	1x2-pol
1	2x3-pol
2	2-pol
1	2-pol
1	Typ-B
1	8-pol

1	2-pol 2EDGK
4	8-pol 2EDGK
1	2-pol 2EDGRC
4	8-pol 2EDGRC
1	1x3-pol
1	1x4-pol
1	2x3-pol
1	2x10-pol
1	2x5-pol
1	1x3-pol
1	1x4-pol
1	2x5-pol
1	2x10-pol
1	2x3-pol
1	1x2-pol
1	2x3-pol
2	2-pol
1	2-pol
1	Typ-B
1	8-pol

<b>Elektronische Bauelemente</b>		
Display		
Sicherung	F1	
Sicherung	F2	
Relais	Omron	24 VDC

1	SH1106
1	T0,5A
1	T1A
16	G5Q-1A-EU

1	SH1106
1	T0,5A
1	T1A
32	G5Q-1A-EU

Mechanische Bauteile	
Distanzbolzen	Kunststoff
Schraube	Kunststoff
Schraube	Metall

Anzahl	AKtron-IO-32 Typ, Größe
--------	----------------------------

3	M2,5x18 mm
3	M2,5x5 mm
2	M3x6 mm

Anzahl	AKtron-IO-64 Typ, Größe
--------	----------------------------

3	M2,5x18 mm
3	M2,5x5 mm
3	M3x6 mm

Sonstiges	
Beschriftungsbänder	
Klebestreifen bei Wannenstiftleisten	

2	IO-32
3	IO-32

2	IO-64
3	IO-64

aktualisiert 05.11.2021