

AK32

Anschlusskabel für SC10 und Polaris



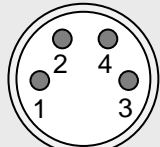
4-pol. Anschlusskabel für Scan-Adapter SC10 und Infrarotschalter Polaris
(ersetzt baugleiches Kabel AK30)

Weiter bei abgekündigten Produkten mit 4-poligem Steckverbinder:
Sirius-Pyrometer, Metis-Pyrometer mit zusätzlichem Ausgang, Schaltmodul SM10.

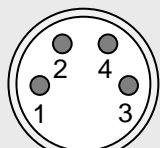
Bestell-Nummern

AK32-05	5 m Anschlusskabel
AK32-10	10 m Anschlusskabel
AK32-15	15 m Anschlusskabel

Anschlussbelegung Scan-Adapter SC10 (Spannungsversorgung)

Kabelfarbe	Funktion	Pin	M8-Steckverbinder
Braun	+ 24 V DC Versorgungsspannung, möglicher Bereich 15–30 V DC (Leistungsaufnahme 0,7 VA)	1	
Blau	0 V DC Versorgungsspannung (Masse)	3	
Weiß	Nicht belegt	2	
Schwarz		4	

Anschlussbelegung Infrarotschalter Polaris (Spannungsversorgung und Schaltausgänge)

Kabelfarbe	Funktion	Pin	M8-Steckverbinder
Braun	+ 24 V DC Versorgungsspannung (möglicher Bereich 12–30 V DC) (Leistungsaufnahme 0,5 VA ohne Schaltausgangsstrom)	1	
Blau	0 V DC Versorgungsspannung (Masse) und Bezugspotenzial für Transistorschaltausgänge	3	
Weiß	Ausgang 1 Jeder Transistor schaltet die positive Versorgungsspannung auf den Ausgang	2	
Schwarz	Ausgang 2 (Plus schaltend), max. Strom 30 mA	4	