

A detailed photograph of an industrial machine, likely a lathe or mill, in operation. The machine is illuminated by bright, focused LED lights, creating a high-contrast scene. A blue and orange flexible hose is connected to the machine. A large, dark, oval-shaped component is visible on the left side. The machine is processing a metal part, with a large amount of metal shavings and coolant spray visible. The background is a textured, metallic surface.

LED2WORK

LED-LEUCHTEN MADE IN GERMANY

LED Industriebeleuchtung / Zubehör
LED industrial lighting / accessories

2018

ZUBEHÖR

Betriebsgeräte / Power Supply



Art.Nr.	Beschreibung	Input (V)	Output (V)	Power
210100-01	Hutschienennetzteil	100 ~ 240 VAC, 50-60 Hz	24 VDC	72 W
210100-04	Hutschienennetzteil	90 ~ 264 VAC, 50-60 Hz	24 VDC	480 W
210100-09	Hutschienennetzteil	90 ~ 264 VAC, 50-60 Hz	24 VDC	120 W
210100-10	Hutschienennetzteil	100 ~ 240 VAC, 50-60 Hz	24 VDC	240 W



Art.Nr.	Beschreibung	Input (V)	Output (V)	Power
210100-02	Tischnetzteil, M12 Buchse	90 ~ 264 VAC, 50-60 Hz	24 VDC	65 W
210100-05	Tischnetzteil, M12 Buchse	90 ~ 264 VAC, 50-60 Hz	24 VDC	120 W



Art.Nr.	Beschreibung	Input (V)	Output (V)	Power
210100-06	Netzteil, IP67, M12 Buchse	90 ~ 305 VAC	24 VDC	60 W
210100-07	Netzteil, IP67, M12 Buchse	90 ~ 305 VAC	24 VDC	100 W
210100-08	Netzteil, IP67, M12 Buchse	90 ~ 305 VAC	24 VDC	150 W

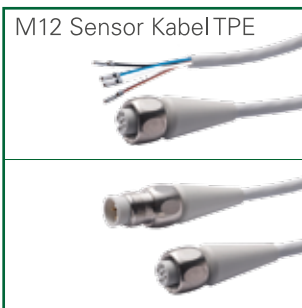


Art.Nr.	Beschreibung	Input (V)	Output (V)	Power
210100-03	Steckernetzteil, M12 Buchse	90 ~ 264 VAC, 50-60 Hz	24 VDC	36 W



Art.Nr.	Beschreibung	Input (V)	Output (V)	Power
210700-01	Dimmbox, IP20, max. 4,0A	24VDC	PWM, 800 Hz	96 W
210700-03	Dimmbox TNut, IP50, max. 4,0A	24VDC	PWM, 800 Hz	96 W

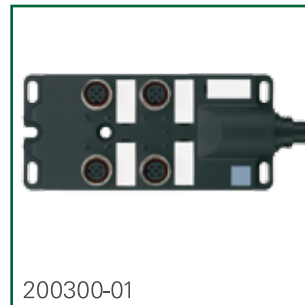
Kabel / Cable



Art.Nr.	Beschreibung
200100-01	M12 Sensor Kabel, PUR, 5m - M12 Buchse/M12 Stecker, A kodiert, 0,75mm ² , 24V DC
200100-02	M12 Sensor Kabel, PUR, 2,5m - M12 Buchse/M12 Stecker, A kodiert, 0,75mm ² , 24V DC
200100-03	M12 Sensor Kabel, PUR, 10m - M12 Buchse/M12 Stecker, A kodiert, 0,75mm ² , 24V DC
200100-04	M12 Sensor Kabel, PUR, 5m - Buchse/offene Leitungsenden, A kodiert, 0,34mm ² , 24V DC
200100-05	M12 Sensor Kabel, PUR, 2,5m - Buchse/offene Leitungsenden, A kodiert, 0,34mm ² , 24V DC
200100-06	M12 Sensor Kabel, PUR, 10m - Buchse/offene Leitungsenden, A kodiert, 0,34mm ² , 24V DC
200100-07	M12 Sensor Kabel, PUR, 5m - gewinkelte Buchse/offene Leitungsenden, A kodiert, 24V DC
200100-14	M12 Sensor Kabel, PUR, 5m - Buchse/offene Leitungsenden, S kodiert, 230V AC
200100-15	M12 Sensor Kabel, PUR, 2,5m - Buchse/offene Leitungsenden, S kodiert, 230V AC
200100-16	M12 Sensor Kabel, PUR, 10m - Buchse/offene Leitungsenden, S kodiert, 230V AC
201100-01	M12 Sensor Kabel, TPE grau, Dichtung EPDM, Überwurf V4A, 5m, M12 Buchse/M12 Stecker
201100-04	M12 Sensor Kabel, TPE grau, Dichtung EPDM, Überwurf V4A, 5m, Buchse/offene Leitungsenden
201100-06	M12 Sensor Kabel, TPE grau, Dichtung EPDM, Überwurf V4A, 10m, Buchse/offene Leitungsenden

Buchsen / Connector

Art.Nr.	Beschreibung
200200-01	M12 Buchse gerade (konfektionierbar), A kodiert, 24V DC
200200-11	M12 Buchse gerade (konfektionierbar), S kodiert, 230V AC
200200-02	M12 Buchse gewinkelt (konfektionierbar), A kodiert, 24V DC
200200-03	M12 T-Stück, A kodiert, 24V DC
200200-04	M12 Stecker gerade (konfektionierbar), A kodiert, 24V DC
200300-01	M12 Sensor/Aktor Box, 4 Steckplätze, 10m PUR, A kodiert, 24V DC



Befestigungen (für Flex-Arm Leuchten) / Mounting material (for flex arm luminaires)

Art.Nr.	Beschreibung
220300-01	Tischklemme für LED-Leuchte, Stahl (für Magnetfuß)
220300-02	Wandwinkel, auch für T-Nut-Profile (für Anschraubfuß 60 x 60mm)
220200-03	Bodenplatte für LED-Leuchte, Stahl Ø 20cm (für Magnetfuß)

