

Verteilerdose
Junction Box

PRO-LINK

FARBE/COLOUR	Bezeichnung			SCHALTPLAN / CONNECTION DIAGRAMM		DIN / ISO
	Description			NACH ISO 72570 / ACCORDING TO ISO 72570		
Gelb-Yellow	GE-YE	L	1	BLINKER LINKS / DIRECTION IND. LEFT		1185
Grün-Green	GN-GN	R	2	BLINKER RECHTS / DIRECTION IND. RIGHT		1185
Blau-Blue	BL-BU	„S“54g	3	NEBELSCHLUSSLEUCHE / FOG LIGHT		3731
Weiss-White	WS-WH	31	4	MASSE (-) / COMMON RETURN (-)		1185
Schwarz-Black	SW-BK	58L	5	STANDLICHT LINKS / POSITION LIGHT LEFT		1185
Braun-Brown	BR-BN	58R	6	STANDLICHT RECHTS / POSITION LIGHT RIGHT		1185
Rot-Red	RT-RD	54	7	BREMSE / BRAKE / STOP LIGHT		1185
Grau-Grey	GR-CY	„S“L	8	RÜCKFAHRLICHT / REVERSING LIGHT		3731
Braun/Blau-Brown/Blue	BR/BL-BN/BU	„S“54	9	SONDERFUNKTION / SPECIAL FUNCTION		3731
Braun/Rot-Brown/Red	BR/RT-BN/RD	-	10	SONDERFUNKTION / SPECIAL FUNCTION		
Gelb/Schwarz-Yellow/Black	GE/SW-YE/BK	54g	11	SONDERFUNKTION / SPECIAL FUNCTION		1185
Rosa-Pink	RS-PK	„S“58R	12	SONDERFUNKTION / SPECIAL FUNCTION		3731
Weiss/Schwarz-White/Black	WS/SW-WH/BK	„S“31	13	MASSE FÜR SONDEFUNK. / GROUND FOR SPECIAL FUNC.		3731
Violett-Violet	VI-VT	„S“58L	14	SONDERFUNKTION / SPECIAL FUNCTION		3731
Orange-Orange	OR-OG	„S“R	15	SONDERFUNKTION / SPECIAL FUNCTION		3731

Art: 50 052 500

www.proplast-online.de

- Codierung Kontaktbrücken mit Nummern und Farbe nach ISO12098
- Gehäuse : ABS
- Eingang: 14 PG-Verschraubungen
- Anschluss : 6,3mm Flachstecker