

Lichtschranken

Reflexionslichtschranken

Reflexionslichtschranke PE-RFC 24V

Technische Daten

Speisespannung	12...24V AC/DC
Stromaufnahme	35mA / 24V DC
Abmessungen	88mm x 44mm x 44mm
Temperaturbereich	-20°C bis + 60°C
Reichweite	12m (Reflektor 84mm Durchmesser)
Schutzart	IP67
Ausrichtung	3-stufig im 90° Winkel drehbar (keine Montagewinkel erforderlich)
Anzeige	LED Gelb / Grün
Testeingang	Klemme 1 + 2
Ausgang	Relaiskontakt potentialfrei
Belastbarkeit	250V AC / 0,5A 30V DC 1A
Gehäusematerial	Zinkdruckguss



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit
1-205	PE-RFC 24V	Reflexionslichtschranke mit Reflektor Reichweite 12 Meter 12...24V AC/DC	1 Stück
0-205/5			ab Losgröße 5 Stück
0-205/10			ab Losgröße 10 Stück

Reflexionslichtschranke PE-WL-H230

Technische Daten

Speisespannung	24...240V AC/DC
Stromaufnahme	80mA bei 24V DC
Abmessungen	74,5mm x 63mm x 23,5mm
Temperaturbereich	-25° C bis + 55°C
Reichweite	12m (Reflektor 50mm x 50mm)
Schutzart	IP66
Ausgang	Relaiskontakt potentialfrei
Belastbarkeit	240V AC max. 3A



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit
1-206	PE-WL-H230	Reflexionslichtschranke mit Reflektor und Haltewinkel Reichweite 12 Meter 24...240V AC/DC	1 Stück
0-206/5			ab Losgröße 5 Stück
0-206/10			ab Losgröße 10 Stück

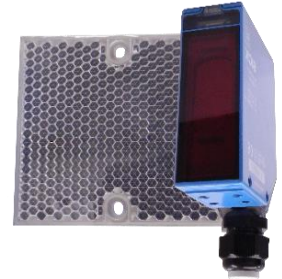
Lichtschranken

Reflexionslichtschranken
Lichttaster

Reflexionslichtschranke PES-WL-24-2R230

Technische Daten

Speisespannung	24...240V AC/DC
Stromaufnahme	83mA bei 24V DC
Abmessungen	87,5mm x 65mm x 27mm
Temperaturbereich	-40°C bis +60°C
Reichweite	max. 20m
Schutzart	IP69K
Ausgang	Relaiskontakt potentialfrei
Belastbarkeit	240V AC max. 4A
Gehäusematerial	Zinkdruckguss



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit
1-207	PES-WL-24-2R230	Reflexionslichtschranke mit Reflektor Reichweite 20 Meter 24...240V AC/DC	1 Stück

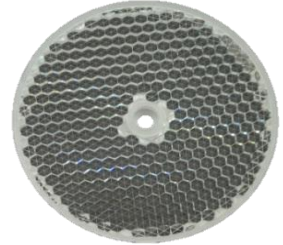
Lichtschranken

Zubehör

PE-RF-84

Technische Daten

Befestigungsart	1 Lochbefestigung schraubbar
Umgebungstemperatur	-20°C...+65°C
Material	PMMA/ABS
Maße	84mm Durchmesser



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit
1-216	PE-RF-84	Reflektor 84mm	1 Stück

PE-RF-ST

Styroporträger vermindert die Beschlagsanfälligkeit von Reflektoren

Technische Daten

Befestigungsart	1 Lochbefestigung schraubbar
Material	Styropor
Maße	94mm Durchmesser
Verwendung	Passend für Reflektoren mit 84mm Durchmesser



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit
1-217	PE-RF-ST	Styroporträger für Reflektor 84mm	1 Stück

PE-RF-Antifog

Zur Vermeidung von Feuchtigkeitsbeschlag auf der Reflexionsfläche

Technische Daten

Befestigungsart	2 Lochbefestigung schraubbar
Umgebungstemperatur	-20°C...+65°C
Material	PMMA/ABS
Maße	40mm x 60mm



Artikel Nr.	Artikel	Bezeichnung	Verpackungseinheit
1-218	PE-RF-Antifog	Reflektor 40mm x 60mm Beschlagfrei	1 Stück