Optisches Signalgerät LED-Leuchte

Druckfest gekapselt

FL60/326-D0801-00GW30-ST000-0000 Art. Nr. 319407



- Neueste Generation von akustisch-optischen Signalgebern
- Ex d / Ex e Anschlussräume
- Optische Lösungen mit 5 ... 21 J XENON und Hochleistungs-LED mit verschiedenen Lichtmodi und 4 Lichtkanälen
- · 4 Leistungsstufen konfigurierbar
- Halterungen, Befestigungen und Schutzgitter aus rostfreiem Stahl
- · EN54 / DNV konform
- · Befestigungsbügel und Schutzkorb inklusive

MY R. STAHL FL60D







Produktreihe FL60/3 liefert optische Signale, welche zur Alarmierung, Warnung oder als Hinweis bei Gerätestörung/-start oder auf jegliche sicherheitstechnische Probleme in explosionsgefährdeten Bereichen hinweisen. Die vorkonfigurierten Lichtmuster (LED) bieten ein breites Spektrum an international genormten Signalmuster, wobei jeweils 4 Kanäle für einen flexiblen Einsatz zur Auswahl stehen. Die Signalgeräte entsprechen den Anforderungen der EN54 und DNV für anspruchsvolleste Umgebungsbedingungen.

Technische Daten

Explosionsschutz	
Geltungsbereich	Europäische Union (ATEX) IECEx United Kingdom
Einsatzbereich (Zonen)	1 2 21 22
IECEx Bescheinigung Gas	IECEx EPS 22.0046X
IECEx Gasexplosionsschutz	Ex db eb IIC T6 / T4 Gb
IECEx Bescheinigung Staub	IECEx EPS 22.0046X
IECEx Staubexplosionsschutz	Ex tb IIIC T80 °C / T100 °C Db
ATEX Bescheinigung Gas	EPS 22 ATEX 1 224X
ATEX Gasexplosionsschutz	
ATEX Bescheinigung Staub	EPS 22 ATEX 1 224X
ATEX Staubexplosionsschutz	
Bescheinigungen	ATEX (BVIS), IECEx (BVIS)
Konformitätserklärungen	ATEX (EUK)
Elektrische Daten	
Bemessungsbetriebsspannung DC	21.1 27.2 V
Leitungsüberwachung	Ja
Toleranz	-10 10 %
Lichttechnische Daten	
Leuchtmittel	LED Dom
Lichtstärke effektiv (1 Hz, Blitz)	93 cd
	





Optisches Signalgerät LED-Leuchte Druckfest gekapselt

FL60/326-D0801-00GW30-ST000-0000 Art. Nr. 319407

Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-40 °C 40 °C (T6)
	-40 °C 70 °C (T4)
Lagertemperatur	-60 °C 70 °C
Mechanische Daten	
Schutzart IP (IEC 60598)	IP66/67
Anschlussraum-Ausführung	Exe
Gehäusematerial	Aluminium, pulverbeschichtet, seewasserbeständig
Gehäuse Farbe	rot, ähnlich RAL 3020
Silikonfreiheit	Silikonhaltig
Material Lichthaube	Polycarbonat, prismatisch
Material Lichthaube Glas	Polycarbonat, prismatisch
Schutzhaube Material	Polycarbonate (Schutzhaube PC)
Material Schutzkorb	Edelstahl
Anschlussklemmen eindrähtig max.	4 mm²
Anschlussklemmen feindrähtig max.	2,5 mm²
Klemmbereich	0.5 4 mm
Breite	176 mm
Höhe	317 mm
Länge	128 mm
Linsenfarbe	Grün
Befestigung	Wandhalter
Gewicht	5.56 kg
Gewicht	12,26 lb
Montage / Installation	
Anschlussart	Push in
Material Befestigungsteile	Edelstahl
Komponenten	
Bohrungen	2 x M20 + 2 x M25
Kabelverschraubungen	1 x M20 Ø 4 – 13 mm
	1 x M25 Ø 7 – 17 mm
Material Kabelverschraubungen	Polyamid schwarz
Verschlussstopfen	2x M20 + 2x M25
Material Verschlussstopfen	Polyamid schwarz

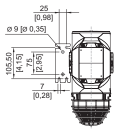


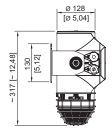
Druckfest gekapselt

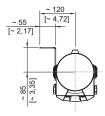
FL60/326-D0801-00GW30-ST000-0000 Art. Nr. 319407

STAHL

Maßzeichnung (alle Maße in mm [Zoll]) – Änderungen vorbehalten







Zubehör

Kabelverschraubur	ng aus Metall	Art. Nr.
	Ex d & Ex e Kabeleinführung mit Vergussmasse für alle Arten von armierten Kabeln (SWA, Geflecht, Band) (Messing vernickelt) Typ 20PX2K, M20 x 1,5	109428
	Ex d & Exe Kabeleinführungen mit RapidEx Dichtungssystem für alle Arten von armierten Kabeln und Kabeln mit Drahtgeflechtarmierung (Messing vernickelt) Typ 20PX2K-REX, M20 x 1,5	246649
	Ex d & Ex e Kabeleinführung mit Vergussmasse für alle Arten von nicht armierten Kabeln und Kabeln mit Drahtgeflechtarmierung (Messing vernickelt) Typ 20PXSS2K, M20 x 1,5	109441
	Ex d & Exe Kabeleinführungen mit RapidEx Dichtungssystem für alle Arten von armierten Kabeln und Kabeln mit Drahtgeflechtarmierung (Messing vernickelt) Typ 20PXSS2K-REX, M20 x 1,5	246605
Kabelverschraubur	ng aus Kunststoff	Art. Nr.
	8161/7-M20-1304, Ex e Kunststoff, M20 x 1,5, Kabel-Außendurchmesser 4 – 13 mm Losgröße 50 Stück	239156
/erschlussstopfen		Art. Nr.
	8290/3-M20 Kunststoff, M20 x 1,5 Losgröße 1 Stück	143522
	8290/3-M20 Kunststoff, M20 x 1,5 Losgröße 100 Stück	285773
Montagezubehör		Art. Nr.
	L-Bügel, Edelstahl 1.4404	319271



Optisches Signalgerät LED-Leuchte Druckfest gekapselt

FL60/326-D0801-00GW30-S1000-0000	Art. Nr. 319407
	·

	U-Bügel, Edelstahl 1.4404	319280
Schutzkorb		Art. Nr.
	Schutzkorb, Edelstahl 1.4404	319272

Ersatzteile

Strukturlinse		Art. Nr.
	grün	319275

Änderungen der technischen Daten, Maße, Gewichte, Konstruktionen und der Liefermöglichkeiten bleiben vorbehalten. Die Abbildungen sind unverbindlich.