

Gefahrenfeuer pro100 XS

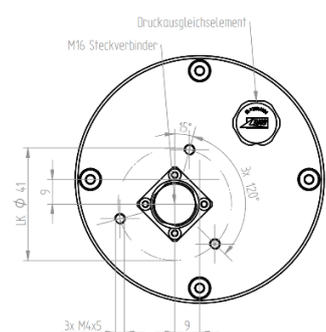
Beschreibung:

Gefahrenfeuer entwickelt zur Kennzeichnung von Windenergieanlagen gemäß AVV W,rot ES. Mit dem procandela® pro100 XS gelingt der nächste Schritt im Befeuerungszeitalter. Mit seinem geringen Gewicht und kleinsten Abmessungen übertrifft es alle verfügbaren Lösungen nicht nur hinsichtlich seiner Effizienz. Auch die Montage und Inbetriebnahme zeigt sich so einfach und wirtschaftlich wie nie zuvor!

Basierend auf modernster LED Technologie und strengster Materialauswahl können wir eine hohe Lebensdauer auch bei anspruchsvollsten Umweltbedingungen garantieren.

Technische Daten:

- Lichtstärke: 100 cd, rot (360°)
- Leuchtmittel: High Power LEDs
- Leistungsaufnahme: 2,8 W (blinkend)
- Gehäuse: Aluminium seewasserfest, eloxiert
- Steuerung: Integrierte Steuerung mit GPS und Dämmerungssensorik
- Schutzart: IP66
- Temperaturbereich: -40 °C bis +55 °C
- Gewicht: 0,7 kg
- Abmessungen: Ø 90 mm, Höhe: 165 mm
- Spannungsversorgung: 24V DC nominell
- Zulassung: AVV W,rot ES
- Elektrischer Anschluss: Industriesteckverbinder M16
- Mechanischer Anschluss: 3x M4 Schrauben (Adapter)



Zubehör:

Das Gefahrenfeuer pro100 XS wird serienmäßig ohne Anschlusskabel geliefert. Optional steht ein Anschlusskabel (7G0,75) in verschiedenen Längen zur Verfügung. Das pro100 XS verfügt neben der Spannungsversorgung über eine RS485 Schnittstelle sowie einen potentialfreien Fehlerkontakt.

Verschiedene Adapter für unterschiedlichste Befestigungen ermöglichen eine größtmögliche Flexibilität und die ideale Montage für jede Umgebung.