

# ABS GroundWire

Blitzschutzklemme koppelt Seilsicherungssystem und Blitzschutzanlage



Um einem schwerwiegenden Blitzeinschlag vorzubeugen, sind Dächer häufig mit einer Blitzschutzanlage ausgestattet. Wird ein Seilsicherungssystem zum Schutz gegen Absturz installiert, empfiehlt es sich, dieses mit dem Blitzableiter zu verbinden. Das ABS GroundWire ist eine unkomplizierte Möglichkeit, die Anschlageneinrichtung mit der Blitzschutzvorrichtung zu koppeln.

Das ABS GroundWire ist eine Blitzschutzklemme für die Verbindung von Seilsicherungssystemen des Typs ABS-Lock SYS mit auf dem Dach angebrachten Blitzschutzanlagen. Die Klemme ist in 2 Varianten für Absturzsicherungen auf der Basis eines 6 mm oder eines 8 mm starken Edelstahlseils erhältlich.

Die Montage der Blitzschutzklemme von ABS ist einfach und wird so ausgeführt, dass das Seilsicherungssystem auch nach der Installation des ABS GroundWire vollständig überfahrbar bleibt. Das ABS GroundWire kann sowohl auf dem Flachdach als auch auf dem Steildach eingesetzt werden.

Dieser Artikel ist in folgenden Ausführungen erhältlich:  
SY-BLITZ-6, SY-BLITZ-8

- für Seilsicherungssysteme (6 oder 8 mm)
- verbindet Blitzschutz- und Seilsicherungssystem



Im Grund 15 · 5405 Baden-Dättwil  
ABS Absturzicherung AG



fon: +41 56 483 35 40



info@abs-absturzicherung.ch  
abs-absturzicherung.ch



## Accessories / Components



### ABS-Lock SYS - nicht überfahrbar

Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS I (8 mm) & III (6 mm)



### ABS-Lock SYS - überfahrbar

Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS II (8 mm) & IV (6 mm)



### ABS-Lock SYS - Fassade / Wand

Überfahrbare Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS II (8 mm) & IV (6 mm) für Fassaden



### ABS-Lock SYS - über Kopf

Überfahrbare Seilsicherungssysteme ABS-Lock SYS II (8 mm) & IV (6 mm) über Kopf installiert

