

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



Spelsberg_GEOS & BelAir
active_01.jpg

Die GEOS-Serie schützt elektrische Installationen zuverlässig vor Feuchtigkeit, Schmutz und extremen Temperaturschwankungen. Mit hoher Schlagfestigkeit und Schutzarten IP66 und IP67 ist sie ideal für Modernisierung und Sanierung.

Foto: Günther Spelsberg GmbH & Co. KG/Alina Köster Fotografie



Spelsberg_GEOS & BelAir
active_02.jpg

Das aktive Belüftungselement BelAir active führt Wärme effizient ab und verhindert das Eindringen von Staub. Die werkzeuglose Montage und der flexible Einbau erleichtern Wartung und Installation erheblich.

Foto: Günther Spelsberg GmbH & Co. KG



Spelsberg_GEOS & BelAir
active_03.jpg

Das aktive Belüftungselement BelAir active sorgt für optimale Wärmeabfuhr und schützt empfindliche Komponenten zuverlässig. Die Lösung ist in den Ausführungen 12 V DC und 24 V DC verfügbar und kann flexibel in verschiedene Versorgungssysteme eingebunden werden.

Foto: Günther Spelsberg GmbH & Co. KG