

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



Spelsberg_GEOS-
Serie_01.jpg

Spelsberg hat sein Angebot von zehn Leergehäusen um 22 Varianten an Schaltschränken erweitert. Damit können Kunden nun aus insgesamt 32 Ausführungen im Hoch- und Querformat wählen.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Serie_02.jpg

Die GEOS-Serie aus widerstandsfähigem Polycarbonat (PC) ist UV-stabil sowie witterungsbeständig und schützt innenliegende Einbauten vor extremen Temperaturen und chemischen Einflüssen.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Serie_03.jpg

Die Leergehäuse und Schaltschränke überzeugen darüber hinaus durch eine hohe Schlagfestigkeit bei einem geringen Gesamtgewicht.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Serie_04.jpg

Eine Ablaufrinne entlang der Gehäuseseiten im Kasten leitet Feuchtigkeit zur Rückseite zügig ab.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Serie_05.jpg

Das innovative Belüftungselement BEL Air transportiert für den Fall extremer klimatischer Bedingungen auftretendes Kondensat mittels Luftaustausch in kürzester Zeit aus dem Gehäuse.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Serie_06.jpg

Das intelligente Einbausystem ermöglicht einen werkzeuglosen, schnellen Einbau von Montageplatten, Normschienen oder Traggestellen im 25 mm Raster. Darüber hinaus stehen Befestigungsdome im Kasten zur Verfügung.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Serie_07.jpg

Der Zwischenrahmen der Schaltschrank-Türen dient als Basis für umfangreiches Zubehör zum individuellen Ausbau, z. B. mit Einbauplatten, Berührungsschutz-



Spelsberg_GEOS-
Serie_08.jpg

Modulen oder Innentüren.

Foto: Günther Spelsberg GmbH +
Co. KG

Durch die Türen lassen sich die
Schaltschränke schnell und einfach
öffnen sowie sicher verschließen.
Der große Öffnungswinkel von 180
Grad sorgt außerdem für eine
einschränkungsfreie Montage von
Einbauten.

Foto: Günther Spelsberg GmbH +
Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Serie_09.jpg

Durch ihre Eigenschaften und ihr
umfangreiches Zubehör ist die
GEOS-Serie in jedem noch so
speziellen Anwendungsfeld des
Industrie- oder Outdoor-Bereichs
die passende, individuelle Lösung.

Foto: Günther Spelsberg GmbH +
Co. KG