

## 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.

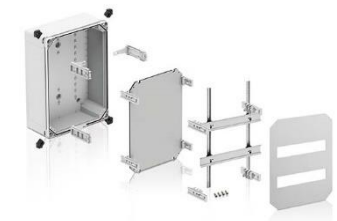
Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



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