

Bild

Dateiname

Bildunterschrift



Spelsberg_GEOS-
Konfigurator_01.jpg

Spelsberg hat seinen Produktkonfigurator für die GEOS-Reihe funktional erweitert. Nun können Nutzer in dem Online-Tool auch Anpassungen des Gehäuses durch Bohrungen oder Ausschnitte sowie Belüftungselemente und Leitungseinführungen einplanen.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Konfigurator_02.jpg

Mit den Neuerungen ermöglicht der Experte für Elektroinstallations- und Gehäusetechnik eine noch präzisere Zusammenstellung individueller Gehäuselösungen.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Konfigurator_03.jpg

Die GEOS-Produkte werden während der Konfiguration in einer 3D-Ansicht präsentiert – so werden dem Nutzer diverse Perspektiven auf das Gehäuse eröffnet.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Konfigurator_04.jpg

Belüftungselemente lassen sich flexibel projektieren. Das Set BEL Air M40 beispielsweise kann in Rück- und Seitenwände integriert werden.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG



Spelsberg_GEOS-
Konfigurator_05.jpg

Je nach verfügbarer Fläche sind Ausschnitte verschiedener Abmessungen planbar. Dabei kann der Kunde einen vordefinierten Ausschnitt wählen oder individuelle Werte festlegen.

Foto: Günther Spelsberg GmbH + Co. KG