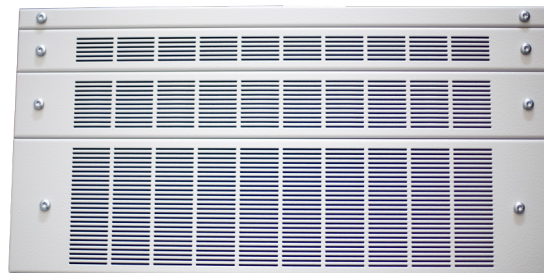


SASILplus Leerfeldabdeckung mit Lüftungsschlitzen *SASILplus empty space with ventilation slots*

Lasttrennschalter mit Sicherungen in Niederspannungshauptverteilungen werden heute stärker belastet, Reserveleistungen genutzt. Da der Strom quadratisch in die Verlustleistung eingeht wird die Temperaturbelastung der eingesetzten Komponenten höher. Um diesem Zustand etwas entgegen wirken zu können haben wir unsere Leerfeldabdeckungen überarbeitet. Bei unverändertem Schutz (IP30) konnte der wirksame Lüftungsquerschnitt erhöht werden.

Switch disconnecter with fuses in low-voltage switchgear cabinets are now more heavily bur-dened, reserve services are used. Since the current is squared into the power loss, the temperature load on the components used increases. In order to counteract this situation, we have revised our empty space field covers. With unchanged protection (IP30), the effective ventilation cross section could be increased.

Wir bieten nun Leerfeldabdeckungen mit den Modulhöhen 25/50/75/150mm an. Somit kann jede Konstellation abgedeckt werden. Die Leerfeldabdeckung in Modulhöhe 25mm hat jedoch keine Lüftungsöffnungen.



We now offer blank panel covers with module heights of 25/50/75/150mm. Every constellation can so be covered. However, the empty space field cover at module height of 25mm has no ventilation openings.

Die Abmessungen sind unverändert, ein Mischbetrieb/Nachrüstung ist somit möglich. Durch Drehen der Befestigungswinkel passen die Leerfeldabdeckungen in symmetrische und asymmetrische Anlagen.

The dimensions are unchanged, so mixed operation/retrofitting is possible. By turning the connecting bracket, the empty space field covers fit into symmetrical and asymmetrical systems.

Die Leerfeldabdeckungen sind aus Stahlblech und pulverbeschichtet in RAL7035.

The empty space field covers are made of sheet steel and powder-coated in RAL7035.

Modulhöhe <i>Module height</i>	Lüftungsquerschnitt [mm²] <i>ventilation cross-selection</i>	Typ <i>Type</i>	Artikel-Nr. <i>Article-No.</i>
25	0	LFA 25/25	A8900015
50	6000	LFA 50L/25	A8900016
75	11000	LFA 75L/25	A8900017
150	26000	LFA 150L/25	A8900018

Maßzeichnung / *Dimensions*

Artikel-Nr. / <i>Articel-No.</i>	Typ / <i>Type</i>	A
A8900015	LFA 25/25	25
A8900016	LFA 50L/25	50
A8900017	LFA 75L/25	75
A8900018	LFA 150L/25	150

Technische Änderungen vorbehalten! / *Subject to technical alterations!*

Seite / *Page* 1/1

Jean Müller GmbH
Elektrotechnische Fabrik

H.J.-Müller-Straße 7
65343 Eltville am Rhein

Tel.: +49 6123 604-0
Fax: +49 6123 604-730

E-Mail: sales@jeanmueller.de
www.jeanmueller.de

Erstellt von / *Issued by*: Udo Ackermann

Erstellt am / *Dated*: 10.07.2020
Letzte Änderung / *Latest update*: 10.07.2020