

Alu-Sammelschienen-System

HX³/VX³OPTIMIERT bis 800A in Schaltschränken XL³ 800 und XL³ 4000



Sammelschienen-System Art. 4044 33 + Sammelschienträger Art. 4044 60 + Anschlussset Art. 4044 63

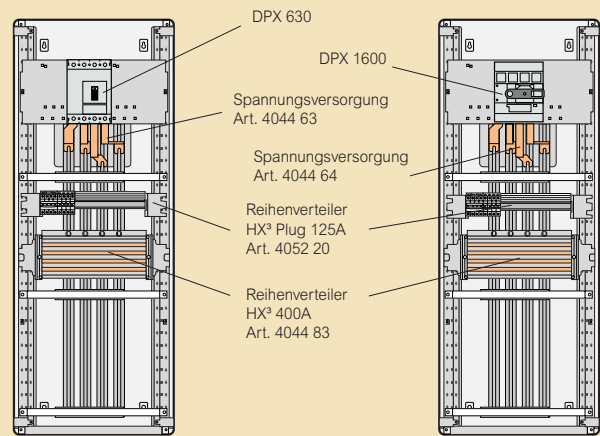
Technische Daten S. 213

VE	Art.	Aluminiumsammelschienen VX ³ 800A
		Bestehend aus verkupferten und verzinnnten Alu-Sammelschienen, befestigt mit schutzisolierten Sammelschienenrägern
		Sammelschienen-System für die Schrankrückwand
		Zum Einbau in Schränke XL ³ 800 und XL ³ 4000
1	4044 60	Schutzisolierter Träger für Sammelschienen 800A
1	4044 61	Absatzträger, schutzisoliert, für Sammelschienen 800A
1	4044 62	Schutzisolierte Profile Schutzklasse IP2X der Sammelschienen
		Sammelschienen-System in Kabelzone
		Einbau in externe Kabelzone XL ³ 800
1	4044 70	Schutzisolierter Träger für Sammelschienen 800A
1	4044 71	Absatzträger, schutzisoliert, für Sammelschienen 800A
		Verkupferte und verzinnnte Alu-Profilsschienen
		Elektrolytische Kompatibilität mit dem Kupfer ist gewährleistet
1	4044 33	800A – Höhe 1600mm
		Zubehör für Alu-Schienen 800A
1	4044 89	Abzweigklemme 250A IP2X
80	4044 92	Hammermutter M8
		Anschlussfertige Anschlusssets
		Starre Kupferschienen, vorbereitet für den Anschluss der Geräte auf Alu-Schienen-System VX ³ 800A Werden mit Schrauben geliefert
		Spannungsversorgung eines Sammelschienen-Systems an der Schrankrückwand
1	4044 63	DPX 630 mit oder ohne RCD
1	4044 64	DPX 1600
1	4044 65	DPX-IS 630
1	4045 30	Horizontales Alu-Sammelschienen-System von oben oder unten in Schränke XL ³ 4000 einer Tiefe von 725mm
1	4045 31	Horizontales Kupfer-Sammelschienen-System 1600A, von oben oder unten in Schränke XL ³ 4000 einer Tiefe von 725mm
		Spannungsversorgung Sammelschienen-System in Kabelzone über ein MCCB in Kabelzone
1	4044 72	Über einen DPX 630 mit oder ohne RCD
		Anschluss eines horizontalen MCCB's im Schrank auf Sammelschienen-System in Kabelzone
1	4044 73	DPX ³ 160 mit oder ohne RCD
1	4044 74	DPX ³ 250 mit oder ohne RCD
1	4044 75	DPX 630 mit oder ohne RCD
1	4044 76	DPX 630
		Anschluss Reihenverteiler HX³ 400A auf Sammelschienen-System in Kabelzone
1	4044 86	Reihenverteiler Art. 4044 84 bestückt mit einem Einbaunetzgerät Art. 4044 82
		Anschluss des Hauptschalters
1	4044 77	Horizontal im Schrank montierter DPX 1600 mit Anschluss über Kabelzone

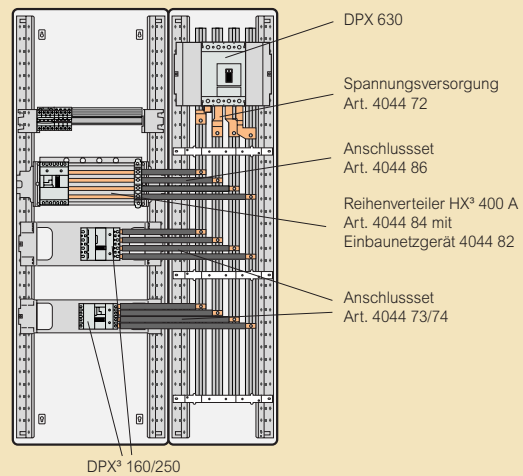
Alu-Sammelschienen-System - HX³/VX³OPTIMIERT

bis 800A, Montagebeispiele in Schaltschrank XL³ 800 und XL³ 4000

Sammelschienen-System an Schrankrückwand



Sammelschienen-System und Hauptgerät in externer Kabelzone



Sammelschienen-System in externer Kabelzone und Hauptgerät im Schaltschrank

