

# FIBOX

Enclosing innovations



**Fibox Freiluftschränke**

## FIBOX FREILUFTSCHRÄNKE

Fibox konzipiert und produziert zum Schutz von Einbauten Gehäuse, die für den schwierigsten und anspruchsvollsten Einsatz geeignet sind.

Eine Neuheit unter den Fibox Gehäusen sind die Freiluftschränke. Die Serie ist aus wartungs- und halogenfreiem, glasfaserverstärktem Polyester hergestellt und passt sich vielen Umgebungen an. Ein robustes und modernes System, das wir auf der Basis unserer langjährigen Erfahrung und unseres Knowhows entwickelt haben.

Das Fibox Programm spart Zeit bei der Montage und Installation und ist für folgenden Einsatz geeignet:

- Normale Sicherungsschränke
- Kabelverteilersysteme
- Zählerschränke
- Steuerschränke für Abwasser- und Pumpensteuerungen
- Steuerungssysteme zur Verkehrsregelung
- Straßenbeleuchtungsanlagen
- Telefon- und Breitbandinstallationen
- Kabelfernsehen-Installationen
- Gas- und Fernwärmeinstallationen
- Industrielle Automatisierungssysteme
- Stadterneuerungsprojekte
- Verteileranlagen Markt- und Campingplätze
- Lösungen für Plätze und Fußgängerzonen
- Häfen und küstennahe Bereiche

Fibox ist ihr Ansprechpartner rund um den Schutz von Einbauten. Zusammen machen wir aus Ihren Ideen und Innovationen eine Erfolgsgeschichte.

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auch unter [www.fibox.de](http://www.fibox.de)

Mit freundlichen Grüßen  
Fibox GmbH

### **COPYRIGHT FIBOX GMBH**

Bedingt durch den Aufbau des Katalogs und im Hinblick auf eine bessere Übersichtlichkeit sind nur die wichtigsten Daten der einzelnen Produkte aufgelistet. Weitergehende technische Informationen finden Sie unter [www.fibox.de](http://www.fibox.de) oder in den Katalogen und auf der Homepage des Herstellers. Eventuelle Fehler, Irrtümer oder Änderungen vorbehalten. Grafische Gestaltung, Produktion und Copyright: Fibox GmbH, Wir weisen darauf hin, dass die verwendeten Zeichnungen und das Bildmaterial unseren Lieferanten gehört.

# FIBOX

## Enclosing innovations

ST - 2642.....	3
ST - 2658.....	4
ST - 2684 .....	5
ST - 4042 .....	6
ST - 4058 .....	7
ST - 4084 .....	8
ST - 4088/32 .....	9
ST - 5342.....	10
ST - 5358.....	11
ST - 5384.....	12
ST - 5388/32.....	13
ST - 6644 .....	14
ST - 6657.....	15
ST - 6688 .....	16
ST - 6688/32.....	17
ST - 8042 .....	18
ST - 8058 .....	19
ST - 8084 .....	20
ST - 8088/32 .....	21
ST - 53+5388/32.....	22
ST - 66+4088/32 .....	23
ST - 66+5388/32 .....	24
ST - 80+4088/32.....	25
ST - 80+5388/32 .....	26
ST - 80+8088/32 .....	27
Freiluftschränke, Zubehör.....	29
Freiluftschränke Maßzeichnungen .....	30-35



Die Schrankserie ist aus Polyester gefertigt.

Wartungs- und halogenfreies Produkt, das sich allen Umgebungen anpasst.





Die Schränke der Serie können als allgemeine Sicherungsschränke, Kabelverteilerschränke, Steuerschränke zur Abwasserpumpensteuerung, als Verkehrssteuerungsschränke und nicht zuletzt auch für Telefon- und Breitbandinstallationen verwendet werden.

Die Gehäuse der ST Serie sind dafür konzipiert, bei der Montage und Installation Zeit zu sparen.

### **Eigenschaften:**





- Einbauten leicht zu montieren
- Verschiedene Ausführungen, mit und ohne Sockel
- Gewellte Oberflächen, die verstärkend und Graffiti abweisend wirken
- Gute, natürliche Belüftung und 180° Türöffnungswinkel
- Schiene und Sicherungssysteme können als Zubehör geliefert werden
- Möglichkeit zum Verplomben sowie zahlreiche Verschlussysteme
- Standardfarbe RAL 7035
- Halogenfreie Bestandteile
- Gemäß EN 60439 gebaut
- Dichtigkeitsklasse IP 44
- Schlagfestigkeit bis IK 10 gemäß EN 62262 getestet
- Besonders UV resistent gemäß UL746C getestet
- Isolationsspannung 500 V
- Nominale Stromstärke 630 A
- Doppelt isoliert
- Entflammbarkeitsklasse FH2-25
- Glühdrahtprüfung bis 960° gemäß IEC 695-2

## ST - 2642

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Pakn. str.	Beschreibung
	STCP 2642	6801020	 6.418.074.034.793	1	Schrank mit Sockel STCP 2642 Gehäuse HxBxT: 420x265x250 mm. Höhe inkl. Sockel: 1275 mm, IP44
	STC 2642	6800001	 6.418.074.032.959	1	Schrank ohne Sockel STC 2642 Gehäuse HxBxT: 420x265x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 2642 Zubehör





	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Pakn. str.	Beschreibung
	MPF 2642	6803230	 6.418.074.041.784	1	Montageplatte MPF 2642 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 230 x 360 mm.
	MPI 2642	6803030	 6.418.074.038.531	1	Montageplatte MPI 2642 4 mm PVC-Platte Größe 230 x 360 mm.
	MPS 2642	6803130	 6.418.074.041.609	1	Montageplatte MPS 2642 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 230 x 360 mm.
	SMP 42/84	6803021	 6.418.074.036.711	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 42/84
	STP 2642	6802001	 6.418.074.035.707	1	Schranksockel STP 2642 HxBxT: 855x265x250 mm. IP44, IK10
	CHP 26	6803010	 6.418.074.041.388	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 26
	CBB 26	6804008	 6.418.074.041.562	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 26 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 172 mm.

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 2658	6801021	 6.418.074.034.809	1	Schrank mit Sockel STCP 2658 Gehäuse HxBxT: 580x265x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1435 mm, IP44
	STC 2658	6800002	 6.418.074.032.973	1	Schrank ohne Sockel STC 2658 Gehäuse HxBxT: 580x265x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 2658 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 2658	6803231	 6.418.074.041.791	1	Montageplatte MPF 2658 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 230x520 mm.
	MPI 2658	6803031	 6.418.074.038.548	1	Montageplatte MPI 2658 4 mm PVC-Platte Größe 230x520 mm
	MPS 2658	6803131	 6.418.074.041.616	1	Montageplatte MPS 2658 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 230x520 mm.
	SMP 58	6803024	 6.418.074.037.992	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 58
	STP 2642	6802001	 6.418.074.035.707	1	Schranksockel STP 2642 HxBxT: 855x265x250 mm. IP44, IK10
	CHP 26	6803010	 6.418.074.041.388	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 26
	CBB 26	6804008	 6.418.074.041.562	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 26 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 172 mm.





# ST - 2684

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 2684	6801022	 6.418.074.034.854	1	Schrank mit Sockel STCP 2684 Gehäuse HxBxT: 840x265x250mm Höhe inkl. Sockel 1695 mm., IP44
	STC 2684	6800003	 6.418.074.032.980	1	Schrank ohne Sockel STC 2684 Gehäuse HxBxT: 840x265x250mm Tiefe innen 225 mm., IP44


## ST- 2684 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 2684	6803232	 6.418.074.041.807	1	Montageplatte MPF 2684 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 230x780 mm.
	MPI 2684	6803032	 6.418.074.038.555	1	Montageplatte MPI 4042 4 mm PVC-Platte Größe 230x780 mm.
	MPS 2684	6803132	 6.418.074.041.623	1	Montageplatte MPS 2684 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 230x780 mm.
	SMP 42/84	6803021	 6.418.074.036.711	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 42/84
	STP 2642	6802001	 6.418.074.035.707	1	Schranksockel STP 2642 HxBxT: 855x265x250 mm. IP44, IK10
	CHP 26	6803010	 6.418.074.041.388	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 26
	CBB 26	6804008	 6.418.074.041.562	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 26 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 172 mm.

# ST - 4042





	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 4042	6801023	 6.418.074.034.861	1	Schrank mit Sockel STCP 4042 Gehäuse HxBxT: 420x400x250mm Höhe inkl. Sockel 1275 mm., IP44
	STC 4042	6800004	 6.418.074.032.997	1	Schrank ohne Sockel STC 4042 Gehäuse HxBxT: 420x400x250mm Tiefe innen 225 mm., IP44

## ST - 4042 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 4042	6803233	 6.418.074.041.814	1	Montageplatte MPF 4042 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 370x360 mm.
	MPI 4042	6803033	 6.418.074.038.562	1	Montageplatte MPI 4042 4 mm PVC-Platte Größe 370x360 mm.
	MPS 4042	6803133	 6.418.074.041.630	1	Montageplatte MPS 4042 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 370x360 mm.
	SMP 42/84	6803021	 6.418.074.036.711	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 42/84
	CHP 40	6803011	 6.418.074.035.981	1	Profil für Kabelhalter CHP 40 abgesehen von 4088
	STP 4042	6802002	 6.418.074.035.714	1	Schranksockel STP 4042 HxBxT: 855x400x250 mm. IP44, IK10
	CBB 42	6804009	 6.418.074.041.579	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 42 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 307 mm.







## ST - 4058

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 4058	6801024	 6.418.074.034.878	1	Schrank mit Sockel STCP 4058 Gehäuse HxBxT: 580x400x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1435 mm., IP44
	STC 4058	6800005	 6.418.074.033.178	1	Schrank ohne Sockel STC 4058 Gehäuse HxBxT: 580x400x250mm Tiefe innen 225 mm., IP44

## ST - 4058 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 4058	6803234	 6.418.074.041.821	1	Montageplatte MPF 4058 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 370 x 520 mm.
	MPI 4058	6803034	 6.418.074.038.579	1	Montageplatte MPI 4058 4 mm PVC-Platte Größe 370 x 520 mm.
	MPS 4058	6803134	 6.418.074.041.647	1	Montageplatte MPS 4058 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 370x520 mm.
	SMP 58	6803024	 6.418.074.037.992	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 58
	CHP 40	6803011	 6.418.074.035.981	1	Profil für Kabelhalter CHP 40 abgesehen von 4088
	STP 4042	6802002	 6.418.074.035.714	1	Schranksockel STP 4042 HxBxT: 855x400x250 mm. IP44, IK10
	CBB 42	6804009	 6.418.074.041.579	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 42 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 307 mm.





# ST - 4084

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 4084	6801025	 6.418.074.034.885	1	Schrank mit Sockel STCP 4084 Gehäuse HxBxT: 840x400x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1695 mm, IP44
	STC 4084	6800006	 6.418.074.033.291	1	Schrank ohne Sockel STC 4084 Gehäuse HxBxT: 840x400x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 4084 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 4084	6803235	 6.418.074.041.838	1	Montageplatte MPF 4084 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 370x780 mm.
	MPI 4084	6803035	 6.418.074.038.586	1	Montageplatte MPI 4084 4 mm PVC-Platte Größe 370x780 mm.
	MPS 4084	6803135	 6.418.074.041.654	1	Montageplatte MPS 4084 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 370x780 mm.
	CHP 40	6803011	 6.418.074.035.981	1	Profil für Kabelhalter CHP 40 abgesehen von 4088
	SMP 42/84	6803021	 6.418.074.036.711	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 42/84
	STP 4042	6802002	 6.418.074.035.714	1	Schranksockel STP 4042 HxBxT: 855x400x250 mm. IP44, IK10
	CBB 42	6804009	 6.418.074.041.579	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 42 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 307 mm.





## ST - 4088/32

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 4088/32	6801026	 6.418.074.034.892	1	Schrank mit Sockel STCP 4088/32 Gehäuse HxBxT: 880x400x320 mm. Höhe inkl. Sockel 1735 mm., IP44
	STC 4088/32	6801026	 6.418.074.034.892	1	Schrank ohne Sockel STC 4088/32 Gehäuse HxBxT: 880x400x320 mm. Tiefe innen 295 mm., IP44

## ST - 4088/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 4088	6803236	 6.418.074.041.845	1	Montageplatte MPF 4088 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 350 x 840 mm.
	MPI 4088	6803036	 6.418.074.038.593	1	Montageplatte MPI 4088 4 mm PVC-Platte Größe 350 x 840 mm.
	MPS 4088	6803136	 6.418.074.041.661	1	Montageplatte MPS 4088 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 350 x 840 mm.
	CHP 4088	6803012	 6.418.074.035.998	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 4088
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	STP 4088/32	6802003	 6.418.074.035.721	1	Schranksockel STP 4088/32 HxBxT: 850x400x320 mm. IP44, IK10
	CBB 4088	6804004	 6.418.074.041.524	1	Kupferschiene für STCP/STC4088 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 355 mm.





# ST - 5342

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 5342	6801027	 6.418.074.035.332	1	Schrank mit Sockel STCP 5342 Gehäuse HxBxT: 420x530x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1275 mm, IP44
	STC 5342	6800008	 6.418.074.033.413	1	Schrank ohne Sockel STC 5342 Gehäuse HxBxT: 420x530x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 5342 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 5342	6803237	 6.418.074.041.852	1	Montageplatte MPF 5342 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 500x360 mm.
	MPI 5342	6803037	 6.418.074.038.609	1	Montageplatte MPI 5342 4 mm PVC-Platte Größe 500x360 mm.
	MPS 5342	6803137	 6.418.074.041.678	1	Montageplatte MPS 5342 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 500x360 mm
	SMP 42/84	6803021	 6.418.074.036.711	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 42/84
	CHP 53	6803013	 6.418.074.036.155	1	Profil für Kabelhalter CHP 53 abgesehen von 5388
	STP 5342	6802004	 6.418.074.035.738		Schranksockel STP 5342 HxBxT: 855x530x250 mm. IP44, IK10
	CBB 53	6804010	 6.418.074.041.586		Kupferschiene STCP/STC Gr. 53 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 437 mm.





# ST - 5358

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 5358	6801028	 6.418.074.035.349	1	Schrank mit Sockel STCP 5358 Gehäuse HxBxT: 580x530x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1435 mm, IP44
	STC 5358	6800009	 6.418.074.033.420	1	Schrank ohne Sockel STC 5358 Gehäuse HxBxT: 580x530x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 5358 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 5358	6803238	 6.418.074.041.869	1	Montageplatte MPF 5358 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 500x520 mm.
	MPI 5358	6803038	 6.418.074.038.616	1	Montageplatte MPI 5358 4 mm PVC-Platte Größe 500 x 520 mm.
	MPS 5358	6803138	 6.418.074.041.685	1	Montageplatte MPS 5358 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 500x520 mm.
	SMP 58	6803024	 6.418.074.037.992	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 58
	CHP 53	6803013	 6.418.074.036.155	1	Profil für Kabelhalter CHP 53 abgesehen von 5388
	STP 5342	6802004	 6.418.074.035.738	1	Schranksockel STP 5342 HxBxT: 855x530x250 mm. IP44, IK10
	CBB 53	6804010	 6.418.074.041.586	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 53 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 437 mm.





# ST - 5384

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 5384	6801029	 6.418.074.035.356	1	Schrank mit Sockel STCP 5384 Gehäuse HxBxT: 840x530x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1695 mm, IP44
	STC 5384	6800010	 6.418.074.033.437	1	Schrank ohne Sockel STC 5384 Gehäuse HxBxT: 840x530x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 5384 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 5384	6803239	 6.418.074.041.876	1	Montageplatte MPF 5384 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 500x780 mm.
	MPI 5384	6803039	 6.418.074.038.623	1	Montageplatte MPI 5384 4 mm PVC-Platte Größe 500x780 mm.
	MPS 5384	6803139	 6.418.074.041.692	1	Montageplatte MPS 5384 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 500x780 mm.
	CHP 53	6803013	 6.418.074.036.155	1	Profil für Kabelhalter CHP 53 abgesehen von 5388
	SMP 42/84	6803021	 6.418.074.036.711	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 42/84
	STP 5342	6802004	 6.418.074.035.738	1	Schranksockel STP 5342 HxBxT: 855x530x250 mm. IP44, IK10
	CBB 42	6804009	 6.418.074.041.579	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 42 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 307 mm





## ST - 5388/32

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 5388/32	6801030	 6.418.074.035.363	1	Schrank mit Sockel STCP 5388/32 Gehäuse HxBxT: 880x530x320 mm Höhe inkl. Sockel 1735 mm, IP44
	STC 5388/32	6800011	 6.418.074.034.106	1	Schrank ohne Sockel STC 5388/32 Gehäuse HxBxT: 880x530x320 mm. Tiefe innen 295 mm, IP44

## ST - 5388/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 5388	6803240	 6.418.074.041.883	1	Montageplatte MPF 5388 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 490 x 840 mm.
	MPI 5388	6803040	 6.418.074.038.630	1	Montageplatte MPI 5388 4 mm PVC-Platte Größe 490 x 840 mm.
	MPS 5388	6803140	 6.418.074.041.708	1	Montageplatte MPS 5388 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 490 x 840 mm.
	CHP 5388	6803014	 6.418.074.036.261	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 5388
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	STP 5388/32	6804005	 6.418.074.035.745	1	Schranksockel STP 5388/32 HxBxT: 855x530x320 mm. IP44, IK10
	CBB 5388	6804009	 6.418.074.041.579	1	Kupferschiene für STP 5388/32 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 485 mm.





# ST - 6644

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 6644	6801031	 6.418.074.035.370	1	Schrank mit Sockel STCP 6644 Gehäuse HxBxT: 440x660x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1290 mm, IP44
	STC 6644	6800012	 6.418.074.034.113	1	Schrank ohne Sockel STC 6644 Gehäuse HxBxT: 440x660x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 6644 Zubehör





	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 6644	6803241	 6.418.074.041.890	1	Montageplatte MPF 6644 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 610x420 mm.
	MPI 6644	6803041	 6.418.074.038.647	1	Montageplatte MPI 6644 4 mm PVC-Platte Größe 610x420 mm.
	MPS 6644	6803141	 6.418.074.041.715	1	Montageplatte MPS 6644 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 610x420 mm.
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	CHP 66	6803015	 6.418.074.036.278	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 66
	STP 6644	6802006	 6.418.074.035.752	1	Schranksockel STP 6644 HxBxT: 850x660x250 mm. IP44, IK10
	CBB 66	6804006	 6.418.074.041.548	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 66 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 620 mm.



	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 6657	6801032	 6.418.074.035.387	1	Schrank mit Sockel STCP 6657 Gehäuse HxBxT: 570x660x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1420 mm, IP44
	STC 6657	6800013	 6.418.074.034.632	1	Schrank ohne Sockel STC 6657 Gehäuse HxBxT: 570x660x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 6657 Zubehör





	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 6657	6803242	 6.418.074.041.906	1	Montageplatte MPF 6657 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 610x540 mm.
	MPI 6657	6803042	 6.418.074.038.654	1	Montageplatte MPI 6657 4 mm PVC-Platte Größe 610x540 mm.
	MPS 6657	6803142	 6.418.074.041.722	1	Montageplatte MPS 6657 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 610x540 mm.
	SMP 57	6803023	 6.418.074.037.985	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 57
	CHP 66	6803015	 6.418.074.036.278	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 66
	STP 6644	6802006	 6.418.074.035.752	1	Schranksockel STP 6644 HxBxT: 850x660x250 mm. IP44, IK10
	CBB 66	6804006	 6.418.074.041.548	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 66 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 620 mm.

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 6688	6801033	 6.418.074.035.394	1	Schrank mit Sockel STCP 6688 Gehäuse HxBxT: 880x660x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1730 mm, IP44
	STC 6688	6800014	 6.418.074.034.731	1	Schrank ohne Sockel STC 6688 Gehäuse HxBxT: 880x660x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 6688 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 6688	6803243	 6.418.074.041.913	1	Montageplatte MPF 6688 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 610x840 mm.
	MPI 6688	6803043	 6.418.074.038.661	1	Montageplatte MPI 6688 4 mm PVC-Platte Größe 610x840 mm.
	MPS 6688	6803143	 6.418.074.041.739	1	Montageplatte MPS 6688 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 610x840 mm.
	CHP 66	6803015	 6.418.074.036.278	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 66
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	STP 6644	6802006	 6.418.074.035.752	1	Schranksockel STP 6644 HxBxT: 850x660x250 mm. IP44, IK10
	CBB 66	6804006	 6.418.074.041.548	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 66 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 620 mm.





## ST - 6688/32

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 6688/32	6801034	 6.418.074.035.400	1	Schrank mit Sockel STCP 6688/32 Gehäuse HxBxT: 880x660x320 mm. Höhe inkl. Sockel 1730 mm., IP44
	STC 6688/32	6800015	 6.418.074.034.748	1	Schrank ohne Sockel STC 6688/32 Gehäuse HxBxT: 880x660x320 mm. Tiefe innen 295 mm., IP44

## ST - 6688/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 6688	6803243	 6.418.074.041.913	1	Montageplatte MPF 6688 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 610x840 mm.
	MPI 6688	6803043	 6.418.074.038.661	1	Montageplatte MPI 6688 4 mm PVC-Platte Größe 610x840 mm.
	MPS 6688	6803143	 6.418.074.041.739	1	Montageplatte MPS 6688 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 610x840 mm.
	CHP 66	6803015	 6.418.074.036.278	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 66
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	STP 6688/32	6802007	 6.418.074.035.790	1	Schranksockel STP 6688/32 HxBxT: 850x660x320 mm. IP44, IK10
	CBB 66	6804006	 6.418.074.041.548	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 66 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 620 mm.





# ST - 8042

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 8042	6801035	 6.418.074.035.660	1	Schrank mit Sockel STCP 8042 Gehäuse HxBxT: 420x800x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1275 mm, IP44
	STC 8042	6800016	 6.418.074.034.755	1	Schrank ohne Sockel STC 8042 Gehäuse HxBxT: 420x800x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 8042 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 8042	6803244	 6.418.074.041.920	1	Montageplatte MPF 8042 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 770x360 mm.
	MPI 8042	6803044	 6.418.074.041.456	1	Montageplatte MPI 8042 4 mm PVC-Platte Größe 770x360 mm.
	MPS 8042	6803144	 6.418.074.041.746	1	Montageplatte MPS 8042 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 770x360 mm.
	SMP 42/84	6803021	 6.418.074.036.711	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 42/84
	CHP 80	6803016	 6.418.074.036.438	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 80 abgesehen von 8088
	STP 8042	6802008	 6.418.074.035.813	1	Schranksockel STP 8042 HxBxT: 855x800x250 mm. IP44, IK10
	CBB 80	6804011	 6.418.074.041.593	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 80 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 707 mm.





# ST - 8058

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 8058	6801036	 6.418.074.035.677	1	Schrank mit Sockel STCP 8058 Gehäuse HxBxT: 580x800x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1435 mm., IP44
	STC 8058	6800017	 6.418.074.034.762	1	Schrank ohne Sockel STC 8058 Gehäuse HxBxT: 580x800x250 mm. Tiefe innen 225 mm., IP44

## ST - 8058 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 8058	6803245	 6.418.074.041.937	1	Montageplatte MPF 8058 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 770x520 mm.
	MPI 8058	6803045	 6.418.074.041.463	1	Montageplatte MPI 8058 4 mm PVC-Platte Größe 770x520 mm.
	MPS 8058	6803145	 6.418.074.041.753	1	Montageplatte MPS 8058 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 770x520 mm.
	SMP 58	6803024	 6.418.074.037.992	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 58
	CHP 80	6803016	 6.418.074.036.438	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 80 abgesehen von 8088
	STP 8042	6802008	 6.418.074.035.813	1	Schranksockel STP 8042 HxBxT: 855x800x250 mm. IP44, IK10
	CBB 80	6804011	 6.418.074.041.593	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 80 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 707 mm.





## ST - 8084

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 8084	6801037	 6.418.074.035.684	1	Schrank mit Sockel STCP 8084 Gehäuse HxBxT: 840x800x250 mm. Höhe inkl. Sockel 1695 mm, IP44
	STC 8084	6800018	 6.418.074.034.779	1	Schrank ohne Sockel STC 8084 Gehäuse HxBxT: 840x800x250 mm. Tiefe innen 225 mm, IP44

## ST - 8084 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 8084	6803246	 6.418.074.041.944	1	Montageplatte MPF 8084 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 770x780 mm.
	MPI 8084	6803046	 6.418.074.041.470	1	Montageplatte MPI 8084 4 mm PVC-Platte Größe 770x780 mm.
	MPS 8084	6803146	 6.418.074.041.760	1	Montageplatte MPS 8084 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 770x780 mm.
	CHP 80	6803016	 6.418.074.036.438	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 80 abgesehen von 8088
	SMP 42/84	6803021	 6.418.074.036.711	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 42/84
	STP 8042	6802008	 6.418.074.035.813	1	Schranksockel STP 8042 HxBxT: 855x800x250 mm. IP44, IK10
	CBB 80	6804011	 6.418.074.041.593	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 80 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 707 mm.

## ST - 8088/32

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 8088/32	6801038	 6.418.074.035.691	1	Schrank mit Sockel STCP 8088/32 Gehäuse HxBxT: 880x800x320 mm. Höhe inkl. Sockel 1735 mm., IP44
	STC 8088/32	6800019	 6.418.074.034.786	1	Schrank ohne Sockel STC 8088/32 Gehäuse HxBxT: 880x800x320 mm. Tiefe innen 295 mm., IP44

## ST - 8088/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 8088	6803247	 6.418.074.041.951	1	Montageplatte MPF 8088 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 750x840 mm.
	MPI 8088	6803047	 6.418.074.041.487	1	Montageplatte MPI 8088 4 mm PVC-Platte Größe 750x840 mm.
	MPS 8088	6803147	 6.418.074.041.777	1	Montageplatte MPS 8088 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 750x840 mm.
	CHP 8088	6803017	 6.418.074.036.445	1	Profil für Kabelhalter CHP 8088
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	STP 8088/32	6802009	 6.418.074.041.371	1	Schranksockel STP 8088/32 HxBxT: 850x800x320 mm. IP44, IK10
	CBB 8088	6804007	 6.418.074.041.555	1	Kupferschiene für STCP/STC 8088 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 755 mm.

## ST - 53+5388/32

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 53+5388/32	6801039	 6.418.074.041.395	1	Schrank mit Sockel STCP 53+5388/32 und zwei STCP53 Gehäusen IP44, IK10, 1730x1060x320 mm.

## ST - 53+5388/32 Zubehör

















	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 5388	6803240	 6.418.074.041.883	1	Montageplatte MPF 5388 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 490x840 mm.
	MPI 5388	6803040	 6.418.074.038.630	1	Montageplatte MPI 5388 4 mm PVC-Platte Größe 490x840 mm.
	MPS 5388	6803140	 6.418.074.041.708	1	Montageplatte MPS 5388 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 490x840 mm.
	CHP 5388	6803014	 6.418.074.036.261	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 5388
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	CBB 53	6804010	 6.418.074.041.586	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 53 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 437 mm.



# ST - 66+4088/32

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 66+4088/32	6801040	 6.418.074.041.401	1	Schrank mit Sockel STCP 66+4088/32 mit den Gehäusen STCP 66 und 40 IP44, IK10, 1730x1060x320 mm.

## ST - 66+4088/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 4088	6803236	 6.418.074.041.845	1	Montageplatte MPF 4088 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 350x840 mm.
	MPI 4088	6803036	 6.418.074.038.593	1	Montageplatte MPI 4088 4 mm PVC-Platte Größe 350x840 mm.
	MPS 4088	6803136	 6.418.074.041.661	1	Montageplatte MPS 4088 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 350x840 mm.
	MPF 6688	6803243	 6.418.074.041.913	1	Montageplatte MPF 6688 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 610x840 mm.
	MPI 6688	6803043	 6.418.074.038.661	1	Montageplatte MPI 6688 4 mm PVC-Platte Größe 610x840 mm.
	MPS 6688	6803143	 6.418.074.041.739	1	Montageplatte MPS 6688 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 610x840 mm.
	CHP 8088	6803017	 6.418.074.036.445	1	Profil für Kabelhalter CHP 8088
	CHP 66	6803015	 6.418.074.036.278	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 66
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	CBB 66	6804006	 6.418.074.041.548	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 66 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 620 mm.
	CBB 4088	6804004	 6.418.074.041.524	1	Kupferschiene für STCP/STC4088 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 355 mm.

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 66+5388/32	6801042	 6.418.074.041.425	1	Schrank mit Sockel STCP 66+5388/32 mit den Gehäusen STCP 66 und 53 IP44, IK10, 1730x1200x320 mm.







## ST - 66+5388/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 5388	6803240	 6.418.074.041.883	1	Montageplatte MPF 5388 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 490x840 mm.
	MPI 5388	6803040	 6.418.074.038.630	1	Montageplatte MPI 5388 4 mm PVC-Platte Größe 490x840 mm.
	MPS 5388	6803140	 6.418.074.041.708	1	Montageplatte MPS 5388 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 490x840 mm.
	MPF 6688	6803243	 6.418.074.041.913	1	Montageplatte MPF 6688 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 610x840 mm.
	MPI 6688	6803043	 6.418.074.038.661	1	Montageplatte MPI 6688 4 mm PVC-Platte Größe 610x840 mm.
	MPS 6688	6803143	 6.418.074.041.739	1	Montageplatte MPS 6688 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 610x840 mm.
	CHP 5388	6803015	 6.418.074.036.278	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 5388
	CHP 66	6803015	 6.418.074.036.278	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 66
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	CBB 5388	6804005	 6.418.074.041.531	1	Kupferschiene für STCP/STC 5388 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 485 mm.
	CBB 66	6804006	 6.418.074.041.548	1	Kupferschiene STCP/STC Gr. 66 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 620 mm.

# ST - 80+4088/32


	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 80+4088/32	6801041	 6.418.074.041.418	1	Schrank mit Sockel STCP 80+4088/32 mit den Gehäusen STCP 80 und 40 IP44, IK10, 1730x1190x320 mm.

## ST - 80+4088/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 4088	6803236	 6.418.074.041.845	1	Montageplatte MPF 4088 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 350x840 mm.
	MPI 4088	6803036	 6.418.074.038.593	1	Montageplatte MPI 4088 4 mm PVC-Platte Größe 350x840 mm.
	MPS 4088	6803136	 6.418.074.041.661	1	Montageplatte MPS 4088 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 350x840 mm.
	MPF 8088	6803247	 6.418.074.041.951	1	Montageplatte MPF 8088 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 750x840 mm.
	MPI 8088	6803047	 6.418.074.041.487	1	Montageplatte MPI 8088 4 mm PVC-Platte Größe 750x840 mm.
	MPS 8088	6803147	 6.418.074.041.777	1	Montageplatte MPS 8088 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 750x840 mm.
	CHP 4088	6803012	 6.418.074.035.998	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 4088
	CHP 8088	6803017	 6.418.074.036.445	1	Profil für Kabelhalter CHP 8088
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	CBB 4088	6804004	 6.418.074.041.524	1	Kupferschiene für STCP/STC4088 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 355 mm.
	CBB 8088	6804007	 6.418.074.041.555	1	Kupferschiene für STCP/STC 8088 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 755 mm.

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 80+5388/32	6801043	 6.418.074.041.432	1	Schrank mit Sockel STCP 80+5388/32 mit den Gehäusen STCP 80 und 53 IP44, IK10, 1730x1330x320 mm.

## ST - 80+5388/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 5388	6803240	 6.418.074.041.883	1	Montageplatte MPF 5388 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 490x840 mm.
	MPI 5388	6803040	 6.418.074.038.630	1	Montageplatte MPI 5388 4 mm PVC-Platte Größe 490x840 mm.
	MPS 5388	6803140	 6.418.074.041.708	1	Montageplatte MPS 5388 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 490x840 mm.
	MPF 8088	6803247	 6.418.074.041.951	1	Montageplatte MPF 8088 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 750x840 mm.
	MPI 8088	6803047	 6.418.074.041.487	1	Montageplatte MPI 8088 4 mm PVC-Platte Größe 750x840 mm.
	MPS 8088	6803147	 6.418.074.041.777	1	Montageplatte MPS 8088 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 750x840 mm.
	CHP 8088	6803017	 6.418.074.036.445	1	Profil für Kabelhalter CHP 8088
	CHP 5388	6803014	 6.418.074.036.261	1	Metallprofil für Kabelhalter CHP 5388
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	CBB 5388	6804005	 6.418.074.041.531	1	Kupferschiene für STCP/STC 5388 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 485 mm.
	CBB 8088	6804007	 6.418.074.041.555	1	Kupferschiene für STCP/STC 8088 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 755 mm.

## ST - 80+8088/32

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	STCP 80+8088/32	6801044	 6.418.074.041.449	1	Schrank mit Sockel STCP 80+8088/32 und zwei STCP 80 Gehäusen IP44,IK10, 1730x1600x320 mm.

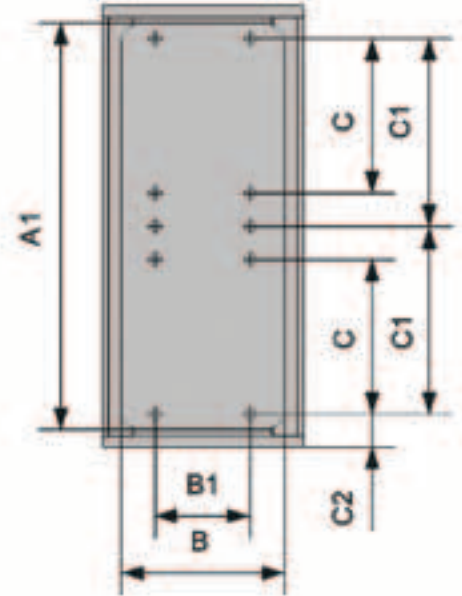
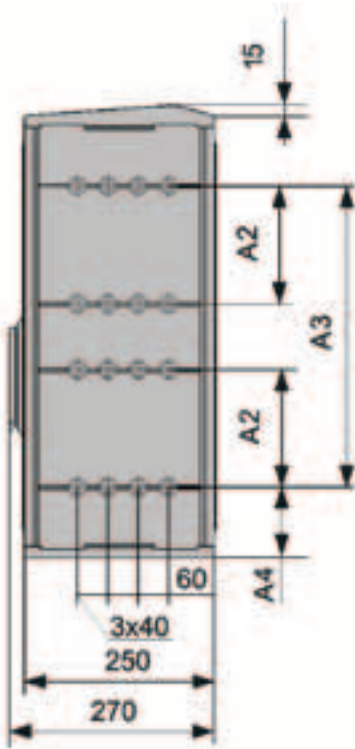
### ST - 80+8088/32 Zubehör

	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	MPF 8088	6803247	 6.418.074.041.951	1	Montageplatte MPF 8088 10 mm geschäumte Forex-Platte Größe 750x840 mm.
	MPI 8088	6803047	 6.418.074.041.487	1	Montageplatte MPI 8088 4 mm PVC-Platte Größe 750x840 mm.
	MPS 8088	6803147	 6.418.074.041.777	1	Montageplatte MPS 8088 2 mm galvanisch verzinkte Stahlplatte Größe 750x840 mm.
	CHP 8088	6803017	 6.418.074.036.445	1	Profil für Kabelhalter CHP 8088
	SMP 44/88	6803022	 6.418.074.037.978	1	Seitenprofil für Montageplatte für Höhe 44/88
	CBB 8088	6804007	 6.418.074.041.555	1	Kupferschiene für STCP/STC 8088 Max. 400 A Größe 40x5, Länge 755 mm.

## Straßenschranke gemeinsames Zubehör

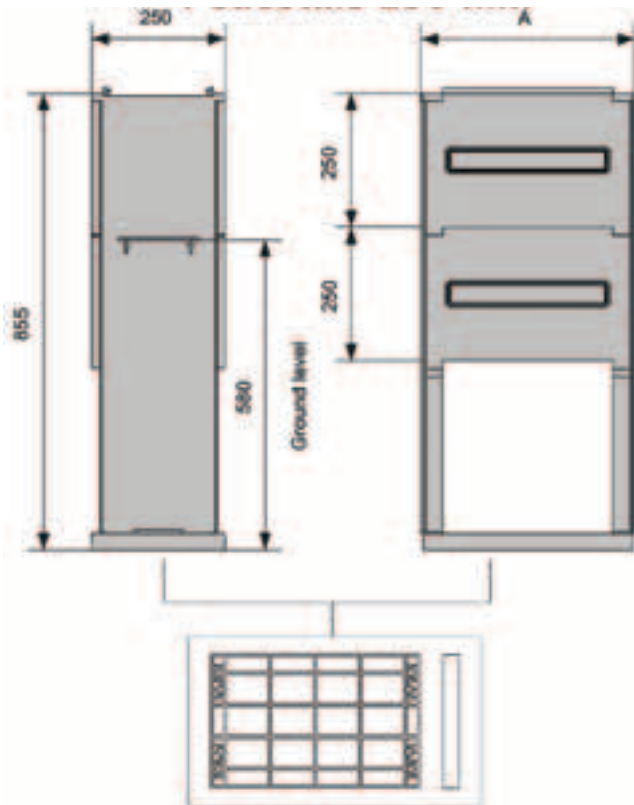
	Typ-Nr.	Code	EAN-Code	Verpack.- Einh.	Beschreibung
	CH 5X120	6803019	 6.418.074.036.469	1	Kabelzugentlastungsbügel/-halter für max. 5x120 mm <sup>2</sup> Kabel
	CH 5X240	6803020	 6.418.074.036.476	1	Kabelzugentlastungsbügel/-halter für max. 5x240 mm <sup>2</sup> Kabel
	CH 5X35	6803018	 6.418.074.036.452	1	Kabelzugentlastungsbügel/-halter für max. 5x35 mm <sup>2</sup> Kabel
	ID 16X9	6803028	 6.418.074.038.517	1	Revisionsöffnung Größe 160x90 mm.
	ID 27X15	6803027	 6.418.074.038.500	1	Revisionsöffnung Größe 270x150 mm.
	LC-DB	6803026	 6.418.074.038.494	1	Doppelbartschloss LC-DB
	LC-T6	6803025	 6.418.074.038.487	1	Dreikantschlosseinsatz 6 mm. Typ LC-T6
	TI	6803029	 6.418.074.038.524	1	Gewindeeinsatz
	PMS	6804002	 6.418.074.041.500	1	Rohrmontageset PMS
	SHWP	6804003	 6.418.074.041.517	1	Schwenkbarer Türgriff für Montage eines Vorhängeschlosses
	VCC 240	6804001	 6.418.074.041.494	1	V-Klemmen VCC240 für Kabel max. 240 mm <sup>2</sup>

## STC 2642, 2658, 2684



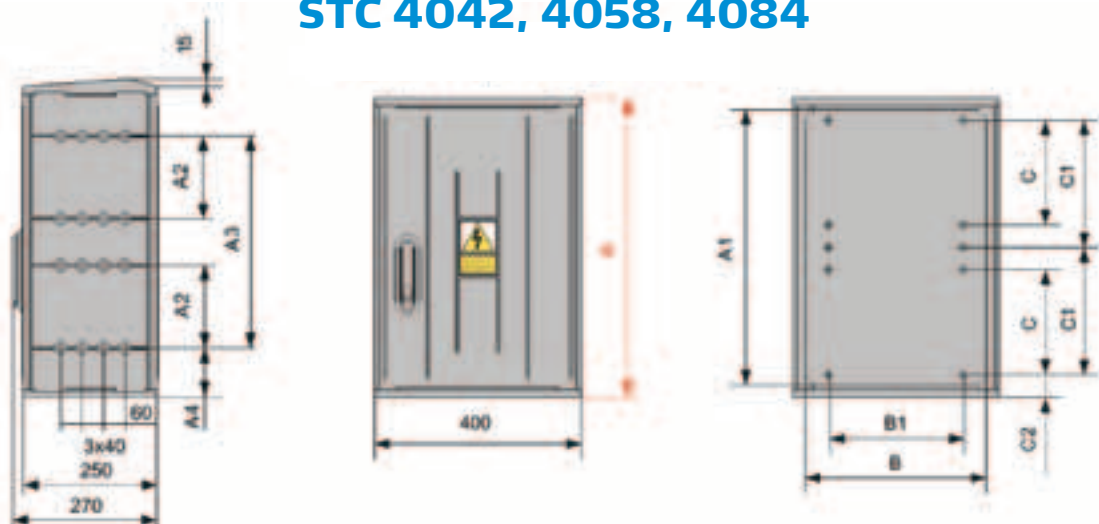
Typ	A	A1	A2	A3	A4	B	B1	B2	C	C1	C2
STC 2642	420	374	-	235	92	215	125	-	-	166	43
STC 2658	580	534	-	395	92	215	125	-	-	246	43
STC 2684	840	794	235	-	92	215	125	-	333	1	43

## Sockel 250 mm



Typ	A
STP 2642	265
STP 4042	400
STP 5342	530
STP 8084	800

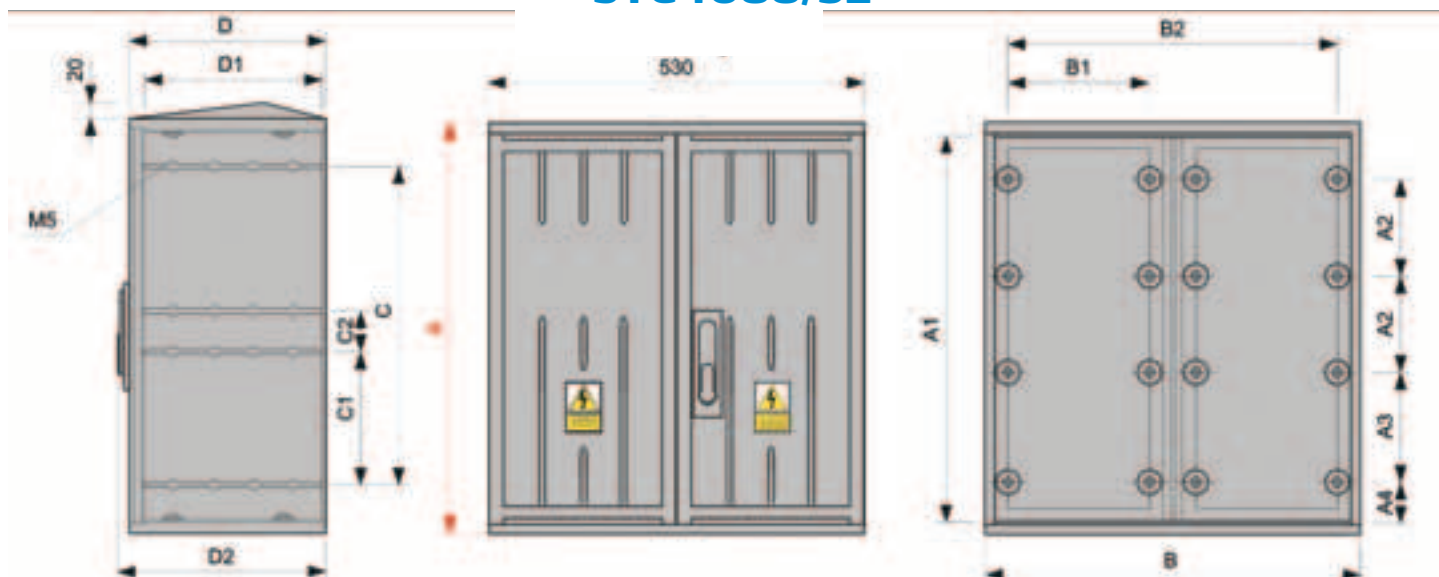
## STC 4042, 4058, 4084



Typ	A	A1	A2	A3	A4	B	B1	B2	C	C1	C2
STC 4042	420	374	-	235	92	350	260	-	-	166	43
STC 4058	580	534	-	395	92	350	260	-	-	246	43
STC 4084	840	794	235	-	92	350	260	-	333	-	43

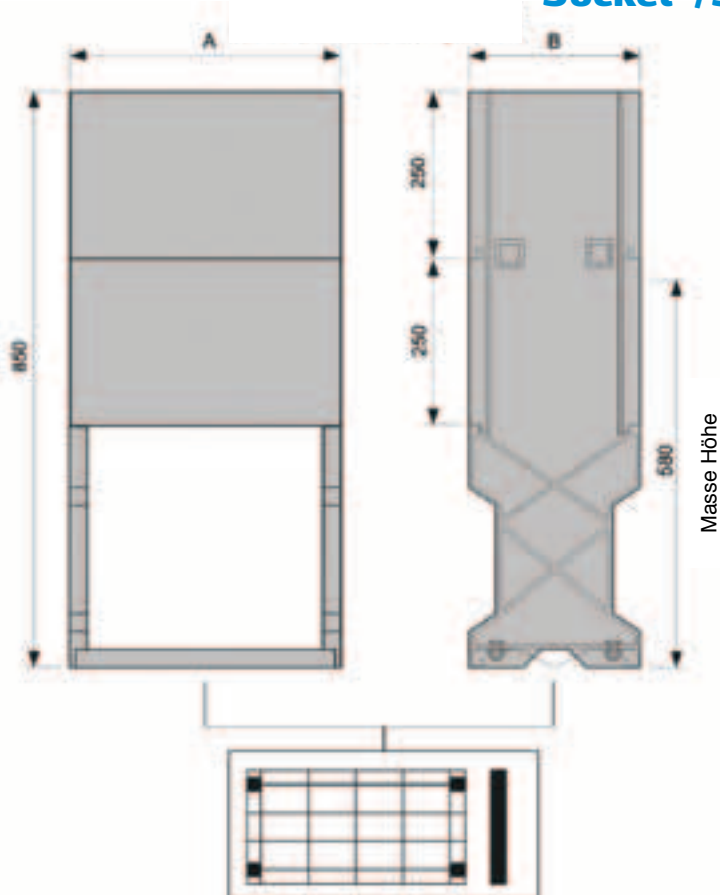


## STC4088/32



Typ	A	A1	A2	A3	A4	B	B1	C	C1	C2	D	D1	D2
STC 4088/ 32	880	840	185	240	75	360	325	675	235	205	320	295	340

## Socket /32



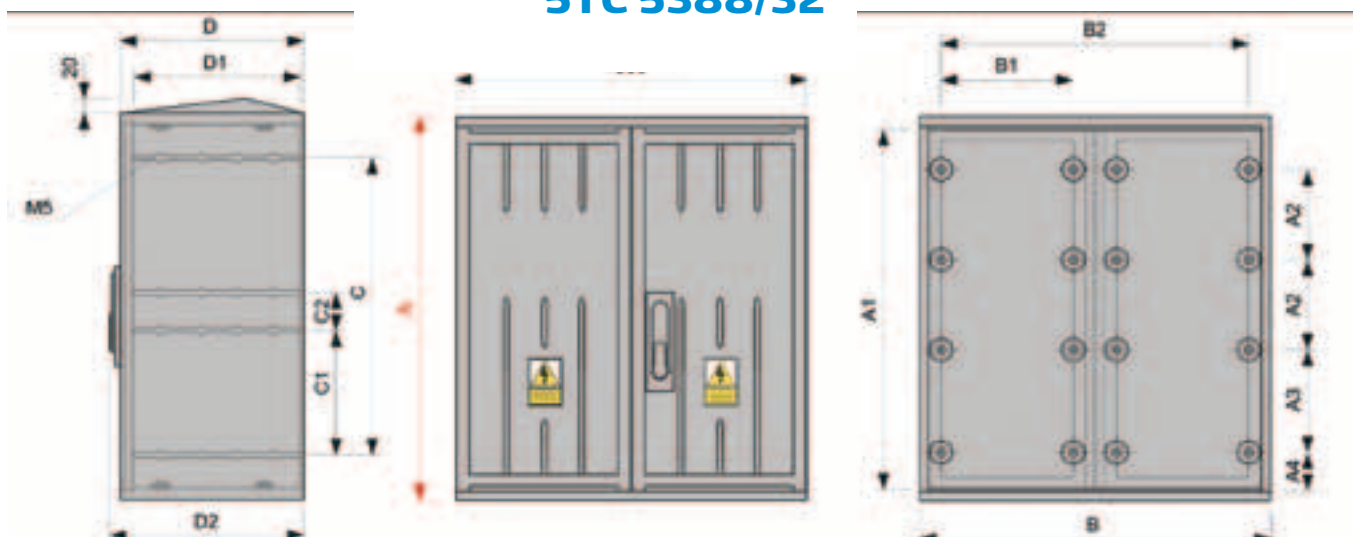
Typ	A	A1
STP 4088/32	400	-
STP 5388/32	530	-
STP 6644	660	250
STP 6088/32	660	-
STP 8088/32	800	-

## STC 5342, 5358, 5384



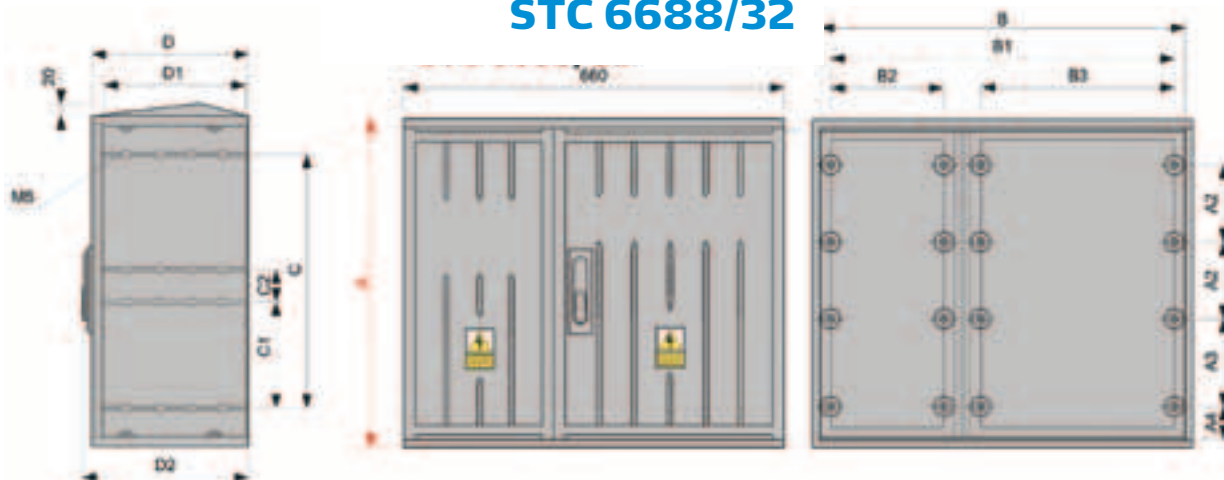
Typ	A	A1	A2	A3	A4	B	B1	B2	C	C1	C2
STC 5342	420	374	-	235	92	480	125	390	-	166	43
STC 5338	580	534	-	395	92	480	125	390	-	246	43
STC 5384	840	794	235	-	92	480	125	390	333	-	43

## 5TC 5388/32



Typ	A	A1	A2	A3	A4	B	B1	B2	C	C1	C2	D	D1	D2
STC 5388/32	880	840	185	240	75	490	190	455	675	235	205	320	295	340

## STC 6644, 6657, 6688 STC 6688/32



Typ	A	A1	A2	A3	A4	B	B1	B2	B3	C	C1	C2	D	D1	D2
STC 6644	440	400	-	-	-	620	-	-	-	235	-	-	250	250	270
STC 6657	570	530	-	-	-	620	-	-	-	450	-	-	250	250	270
STC 6688	880	840	185	240	75	620	585	190	325	675	235	205	250	250	270
STC 6688/32	880	840	185	240	75	620	585	190	325	675	235	205	320	295	340

## STC 8042, 8058, 8084



Typ	A	A1	A2	A3	A4	B	B1	B2	C	C1	C2
STC 8042	420	374	-	235	92	480	125	390	-	166	43
STC 8058	580	534	-	395	92	480	125	390	-	246	43
STC 8084	840	749	235	-	92	480	125	390	333	-	43

[www.fibox.de](http://www.fibox.de)

**FIBOX GmbH**  
Rehwinkel 30  
D-32457 Porta Westfalica  
Tel.: +49 5731 86946-0  
Fax: +49 5731 86946-50  
[info@fibox.de](mailto:info@fibox.de)

[www.fibox.de](http://www.fibox.de)