

# DATENBLATT

1HE Spleißbox, unbestückt, ausziehbar,  
RAL7035

Art.-Nr.

53600.1



## Beschreibung

Unbestückt, tiefenverstellbar  
Stahlblech 1.5 mm  
6 x selbstklebende Faserführung  
Frontblende verschraubt  
Mit Hülsenmutter (Artikel 80555.1) max. 4 Spleißkassetten einbaubar  
Kabeleinführung rückseitig, vorbereitet für PG16/M20

**Auch bestückt lieferbar!**

## Allgemeine Daten

Montageart	482,6 mm (19 Zoll)-Einbau
Mit Gehäuse	Ja
Mit Frontplatte	Ja
Mit Pigtaills	Nein
Anzahl der Höheneinheiten (HE)	1
Höhe	44,5 mm
Breite	483,0 mm
Tiefe	244,0 mm
Steckverbindertyp außen	ST
Ausziehbar	ausziehbar

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-05-2018 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

1HE Spleißbox, unbestückt, ausziehbar,  
RAL7035

Art.-Nr.

53600.1

## Weitere Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Geeignet für Anzahl Kupplungen/Adapter	Farbe RAL-Nummer	
53600.1	Spleißbox 24ST-Front ausziehbar, RAL7035, 1HE	24	grau	7035
53600.2	Spleißbox 12ST-Front ausziehbar, RAL7035, 1HE	12	grau	7035
53600.3	Spleißbox 24SC(D)-Front ausziehbar, RAL7035, 1HE	24	grau	7035
53600.4	Spleißbox 12SC(D)-Front ausziehbar, RAL7035, 1HE	12	grau	7035
53600.6	Spleißbox 6SC(D)-Front senkr. ausziehbar RAL7035, 1HE	6	grau	7035
53600.7	Spleißbox 6SC(D)-Front waager. ausziehbar RAL7035, 1HE	6	grau	7035
53600.8	Spleißbox 12SC(D)Front waager. ausziehbar RAL7035, 1HE	12	grau	7035
53600.9	Spleißbox 12SC Simpl.,E2000,LC ausziehbar, RAL7035, 1HE	12	grau	7035
53600.10	Spleißbox 24SC Simpl.,E2000,LC ausziehbar, RAL7035, 1HE	24	grau	7035
53600.16	Spleißbox 12 LC(D) -Front,ausziehbar, RAL7035, 1HE	12	grau	7035
53600.17	Spleißbox 24 LC(D) -Front,ausziehbar, RAL7035, 1HE	24	grau	7035

## Zubehör

53100.31-30	Crimp Spleißschutz
53025.1-100	Blindstopfen für Frontblenden und Verteilerplatten
53012.1	Kabelverschraubung, Standard
53010.5	Kabelverschraubung PG-16
53100.21	Spleißhalter für Lichtbogenspleiße
53100.201	Deckel für Spleißkassette 53100.200
53100.200	Spleißkassette zur Aufnahme von 2 x Spleißhaltern

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 14-05-2018 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

