

Spleißverteiler Gehäuse IP66



Gehäuse mit Aufnahme für max. 3 Spleißkassetten oder 2 Spleißkassetten und 1 Verteilerplatte (12 x ST bzw. FC (D-Hole), 6 x SC-Duplex).

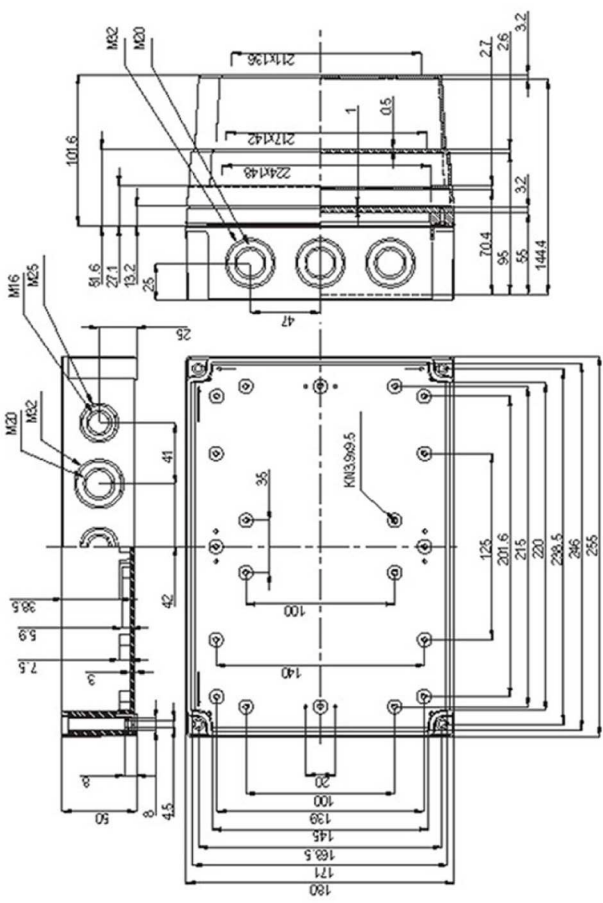
Vorgeprägte Konturen zur Kabeleinführung über metrische Verschraubungen 2 x M16/M25 und 4 x M20/M32
4-Loch Wandmontage vorbereitet
Inklusive Verteilerplatte für 12 x ST, Verteilerplatte für 6 x SC Duplex und 1 x Grundplatte

Abmessungen:	Länge	Breite	Höhe
mm:	255	180	100

Material:	Polykarbonat
Unterteilfarbe:	RAL 7035
Deckelfarbe:	RAL 7035
Dichtungsmaterial:	Polyamid
	TPE

Temperatur Bereich:	-40 ... 120 °C
Kurzzeit:	-40 ... 80 °C

Besonderheit:	Schutzart (EN 60529): IP 66 Halogen frei (DIN/VDE 0472, Part 815): ja UV Resistenz: UL 508 Brandklassifikation (UL 746 C 5): UL 94 5V
---------------	--



Created	Date	Spleißverteiler Gehäuse
File: 53710.1	03.03.2009	IP66, RAL7035
Last rev.	Date	
File: 53710.1	31.08.2009	