

LWL-Anschlusskabel • optische Verbindungen • LWL-Komponenten

• OptoCom GmbH • Dieselstr. 1 a • 39576 Stendal • Tel. 0 39 31 / 41 06 46 • Fax 0 39 31 / 41 06 48
• www.optocom-sdl.de • www.lwl-24.de • e-Mail info@optocom-sdl.de

Technisches Datenblatt

LWL-Wandverteiler für Verteileranlagen

Lieferumfang: Gehäuse aus Stahlblech 1,5 mm, Rückwand, Frontblende, Deckel

Beschreibung: Art.-Nr. VV-01-04-12

- LWL-Wandverteiler, Stahlblech 1,5mm, mit Deckel, Frontplatte für 12 x SC-du.-Kupplungen, Rückwand für 2 x M20-Verschraubung, max. 4 Spl.-Kassetten od. 48 Fasern, 260 x 230 x 70 mm, mit 1 x M20-Verschraubung, 1 x M20-blind
 - zur Verwendung in Schaltschränken und Verteileranlagen
 - Montageart: Wand
 - Kabeleinführung: 2 x M20 und / oder über Kabelbinder
 - Variante mit 2 x Rückwand als reiner Spleißverteiler
 - Schutzklasse: IP20
 - Farbe: RAL 7035 lichtgrau
 - alle Verteiler können leer, bestückt mit Kupplungen oder spleißfertig bestückt mit Kupplungen, Pigtails und Spleißkassetten bestellt werden
- Variante: bestückt mit 2 x Rückwand, als Wandmuffe mit 4 Abgängen

Maße: H x B x T 260 mm x 230 mm x 70 mm

RoHS: ja



© Irrtümer, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten !		
Erstellt:	25.02.2015	Thomas
Freigegeben:	21.02.2017; 2. Rev.	<i>T.O.</i>
Datei:	E:\Users\Thomas\Documents\Datenblätter_gesamt_OptoCom\Entwürfe\VV-01-04-12.docx	