

Gerüstrahmen, für BxT= 1000 x 400mm, grau

Typ **XLB1004**
 Katalog Nr. **284240**

Technische Daten nach ETIM 8.0

Schaltschranksysteme (EG000011) / Gehäuse/Schaltschrank (leer) (EC000261)		
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Schaltschrank, Gehäuse, Baugruppenträger / Schaltschrank (leer) / Schaltschrank (ecl@ss10.0.1-27-18-01-01 [AGZ056016])		
Breite	mm	380
Höhe	mm	250
Tiefe	mm	1010
Werkstoff		Stahl
Werkstoffgüte		sonstige
Ausführung der Oberfläche		pulverbeschichtet
Farbe		grau
RAL-Nummer		7035
Freistehend		nein
Bodenstehendes Wandmodell		ja
Geeignet für Wandmontage		nein
Eckmodell		nein
Zwischeneinbau		nein
Koppelbar		ja
Mit Montageplatte		nein
Montageplatte tiefenverstellbar		ja
Geeignet für Wandeinbau		nein
Mastbefestigung		nein
Anzahl der Türen		0
Anzahl der Schlösser		0
Geeignet für metrische Montage		nein
Geeignet für Außenaufstellung		nein
Schrägdach		nein
EMV-Ausführung		ja
Mit Sichttür		nein
Mit Lüftungstür		nein
Mit rückseitiger Tür		nein
Schlagfestigkeit		IK10
Schutzart (IP)		sonstige
Schutzart (NEMA)		sonstige
Wärmeverlustkapazität (Delta T = 20 K) nach IEC/TR 60890	W	0
Max. zulässige Belastung des Gehäuses/Schranks nach IEC 62208	N	5000
Max. zulässige Belastung der Tür(en) nach IEC 62208	N	1000
Max. zulässige Belastung der Montageplatte nach IEC 62208	N	4000