




Aufbaugehäuse, 12 Einbaustellen

Typ M22-I12
Art.-Nr. 222688
Katalog Nr. M22-I12Q

Lieferprogramm

Grundfunktion Zubehör			Aufbaugehäuse
Einzelgerät/Komplettgerät			Einzelgerät mit Edelstahlschrauben
Einbaustellen		Anzahl	12
Farbe			
RAL-Wert			RAL 7035
Farbe			Gehäuseunterteil anthrazit
Schutzart			IP55
Anbindung an SmartWire-DT			nein

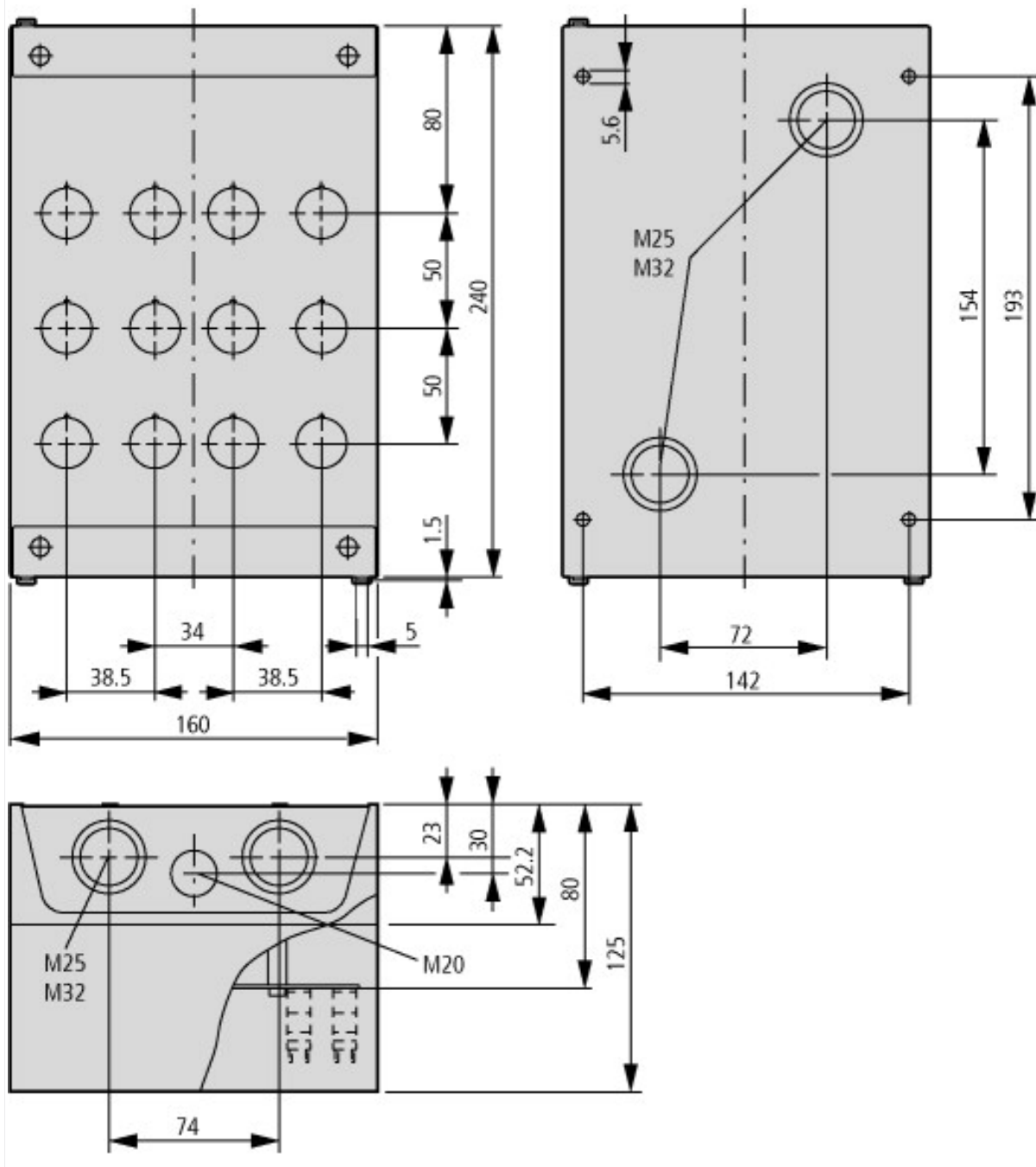
Approbationen

Product Standards	IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
UL File No.	E29184
UL Category Control No.	NKCR
CSA File No.	012528
CSA Class No.	3211-03
North America Certification	UL listed, CSA certified
Degree of Protection	UL/CSA Type 3R, 4X, 12, 13

Technische Daten nach ETIM 5.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Gehäuse für Befehls- und Meldegeräte (EC000200)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Befehls- und Meldegerät / Gehäuse für Befehls- und Meldegeräte (ec@ss8-27-37-12-05 [AKF023010])			
Anzahl der Befehlsstellen			12
Gehäusebauform			Aufbaugehäuse
Werkstoff des Gehäuses			Kunststoff
Durchmesser der Öffnungen		mm	22
Farbe des Gehäuseoberteils			grau
Schutzart (IP)			IP67
Breite		mm	160
Höhe		mm	240
Tiefe		mm	125

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

IL04716003Z (AWA1160-1746) System RMQ-Titan

IL04716003Z (AWA1160-1746) System RMQ-Titan

ftp://ftp.moeller.net/DOCUMENTATION/AWA_INSTRUCTIONS/IL04716003Z2011_02.pdf