



Aufbaugehäuse, schwarz, Deckel rot

Typ M22-SOL-IR1Q
Art.-Nr. 150646
Katalog Nr. M22-SOL-IR1Q

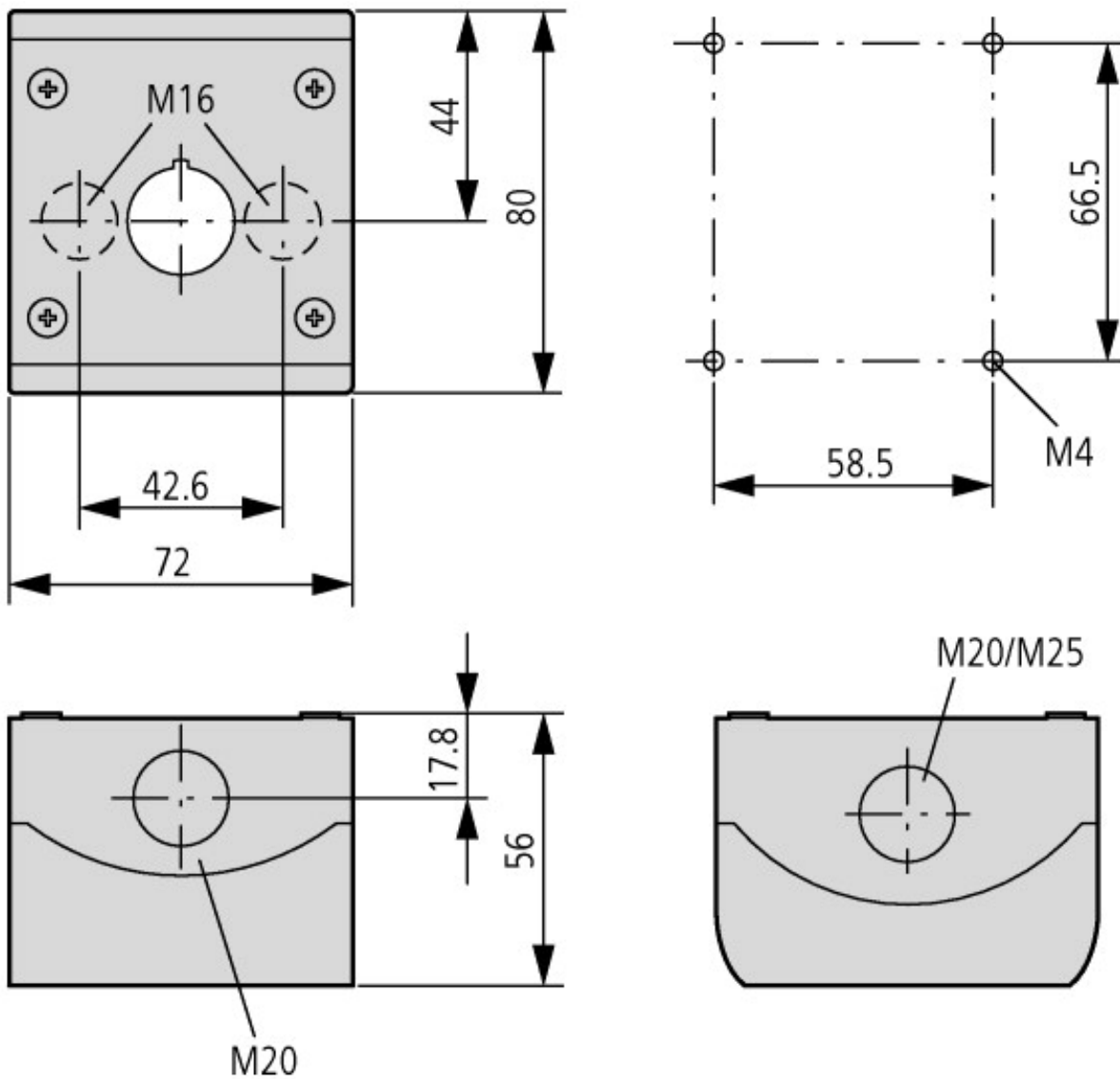
Lieferprogramm

			
Sortiment			Zusatzausrüstung
Produkte			Aufbaugehäuse
Anschluss			zum Einbau der PV-Ausschalter
Beschreibung			schwarz, mit rotem Deckel
Schutzart			IP67 IP69K
verwendbar für			M22-SOL-PVT45P-MPI M22-SOL-PVT45P-MPIQ

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 (ecl@ss8-27-37-12-05 [AKF023010])			
Anzahl der Befehlsstellen			1
Gehäusebauform			Aufbaugehäuse
Werkstoff des Gehäuses			Kunststoff
Durchmesser der Öffnungen		mm	0
Farbe des Gehäuseoberteils			-
Schutzart (IP)			IP65
Breite		mm	72
Höhe		mm	80
Tiefe		mm	56

Abmessungen



Weitere Produktinformationen (Verlinkungen)

Aufbaugeschäfte

Aufbaugeschäfte

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