

Datenblatt

040X0820-8P6

Bedienpult-Gehäuse Edelstahl 82x202x85, mit 6 Bohrungen Ø 22, ohne Kabeleingang



Merkmale

Baureihe	Bedienpult-Gehäuse Edelstahl 82x202 mm
Komponenten	Deckel mit 6 Bohrungen Ø 22
Artikel-Nr.	040X0820-8P6
Beschreibung	Bedienpult-Gehäuse Edelstahl 82x202x85, mit 6 Bohrungen Ø 22, ohne Kabeleingang
Gewicht - gr	735,0
Zolltarifnummer	85381000
GTIN	8052878048136

Technische Daten

Approvals	CE
Compliance with standards	IEC-EN62208
Operating temperatures	-40° ÷ +100°C
Protection degree	IP66 - IP69 - TYPE 4, 4X (IEC-EN60529 - NEMA 250)
Protection against impact	IK07 (IEC-EN62262)
Enclosure material	Stainless steel AISI 316L
Gasket material	Polyurethane foam
Screw material	Stainless steel AISI 304
Screw type	M5 - cross head Phillips 2
Tightening torque	2,5Nm (22.1 Lb-in)
Protection against electric shock	Class I (IEC-EN61140)
Fitted for outdoor application	yes
Warranty period	18 months

Technische Zeichnungen

