



Kennzeichnung CE

Verstärker TSFA2-DGM-xx™



Lieferumfang (Optionen):

TSFA2-DGM-RB für einen RetroBolt-ICA Sensor	Art.-Nr. 303744
TSFA2-DGM-2RB für zwei RetroBolt-ICA Sensoren	Art.-Nr. 303746
TSFA2-DGM-FS für einen FS11CXK Sensor	Art.-Nr. 303745
TSFA2-DGM-2FS für zwei FS11CXK Sensoren	Art.-Nr. 303747
TSFA2-DGM-RBFS für einen RetroBolt-ICA und einen FS11CXK Sensor	Art.-Nr. 303748

Abmessungen (HxBxT in mm)	35 x 185 x 83
Gehäuse	Aluminium
Gewicht	ca. 550 g
Schutzklasse	IP66
Umgebungstemperatur	Betrieb: 0 bis 60 °C Lagerung: -40 bis 90 °C
Feuchtigkeit	0 bis 95 %, nicht kondensierend
Montage	zwei M4 Schrauben
Verstärkungen	1, 2, 4, 8, 10, 20, 40, 80, 100, 200, 400, 800
Ausgangssignale	0 bis 10 V DC
Anschlüsse	PG9 und sensorspezifisch
Stromaufnahme	175 mA bei +15 V DC, -19 mA bei -15 V DC
Sensoreingänge	2
Sensor Typ	FS11CXK-ICA oder RetroBolt-ICA
Spannungsversorgung	±15 V DC
Zulassungen	CE, CSA, ETL

Sämtliche Warntexte und andere wichtige und ausführliche Informationen sind ausschließlich in der Betriebsanleitung zu finden. Dieses Dokument unterliegt nicht dem Änderungsdienst.