

Füllstandssensor / Level sensor

BAUREIHE S / SERIES S



Art.-Nr. : 180 07
Typ : S3G-80/125
Eigenschaft : Füllstandssensor mit beschichteter aktiver Zone

Part-No. : 180 07
Type : S3G-80/125
Feature : Level sensor with coated active zone

TECHNISCHE DATEN

TECHNICAL DATA

Temperaturbereich Sensor	: -10°C bis 250°C	Ambient temperature sensor	: -10°C to 250°C
Temperaturbereich Kabel	: -10°C bis 200°C	Ambient temperature cable	: -10°C to 200°C
Material	: PTFE / Al / MS	Material	: PTFE / Al / MS
Kabellänge inkl. Stecker	: ca. 980mm	Cable length incl. plug	: ca. 980 mm
Stecker	: 3-polig DIN 41524	Plug in	: 3-phase DIN41524
Zubehör	: 2 Befestigungsmuttern M18x1 SW24	Equipment	: 2 mounting nuts M18 x 1 SW24
Verwendung mit	: Schaltverstärker der Baureihen CLS, CLC, CSV, DLC10, DLC22	Useable with	: Switching amplifier series CLS, CLC, CSV DLC10, DLC22
Aktive Zone / Schaltbereich	: 0 – 70 mm bezogen auf Sensortip	Active zone / Switching range:	0 – 70 mm related to probe tip
Einbaulage	: vertikal/horizontal	Mounting position	: vertikal/horizontal

