

POLARIS Maus, Trackball, Joystick und Touchpad

Explosionsschutz

Kennzeichnung ATEX II 2G Ex ib IIC T4 Gb
 II 2D Ex ib IIIC T120 °C Db

Prüfbescheinigung IBExU 05 ATEX 1117 X

Kennzeichnung IECEx Ex ib IIC T4 Gb
 Ex ib IIIC T120 °C Db

Prüfbescheinigung IECEx IBE 11.0007 X

Weitere Zulassungen und Prüfbescheinigungen finden Sie unter www.bartec.de

POLARIS Maus

Technische Daten

Aufbau	Fronttafeleinbau
Schutzart	IP 65
Material	Polyesterfolie auf Aluminiumplatte bedingt UV-beständig
Abmessungen (L x B)	130 mm x 170 mm
Wandausschnitt	100 mm x 140 mm
Einbautiefe	15 mm
Gewicht	ca. 270 g

POLARIS Trackball/Joystick

Technische Daten

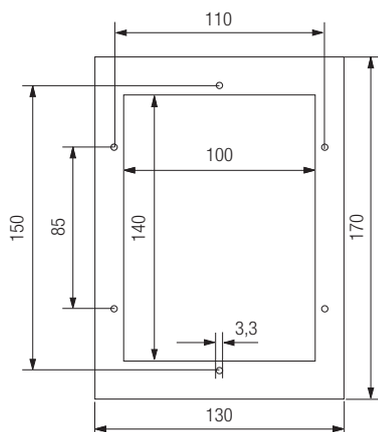
Aufbau	Fronttafeleinbau
Schutzart	Trackball (frontseitig) statisch IP 65 dynamisch IP 51 Joystick IP 65
Material	Polyesterfolie auf Aluminiumplatte bedingt UV-beständig
Abmessungen (L x B)	130 mm x 140 mm
Wandausschnitt	100 mm x 140 mm
Einbautiefe	43 mm
Gewicht	ca. 500 g

POLARIS Touchpad

Technische Daten

Aufbau	Kapazitives Touchpad zum Fronttafeleinbau
Schutzart	IP 65
Material	Polyesterfolie auf Aluminiumplatte bedingt UV-beständig
Abmessungen (L x B)	130 mm x 170 mm
Wandausschnitt	100 mm x 140 mm
Einbautiefe	15 mm
Gewicht	ca. 250 g

Abmessungen und Wandausschnitt (mm)



alle Bohrdurchmesser: 3,3 mm

Bestellangaben

Maus	17-71VZ-1000
Trackball	17-71VZ-2000
Touchpad	17-71VZ-3000
Joystick mit Taste	17-71VZ-9000

Technische Änderungen vorbehalten.