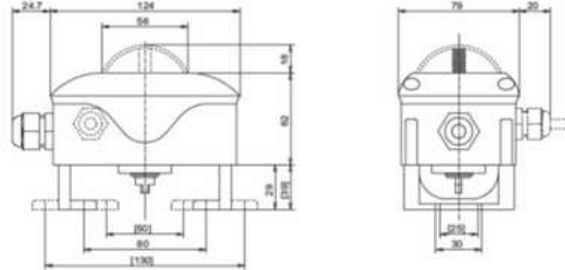




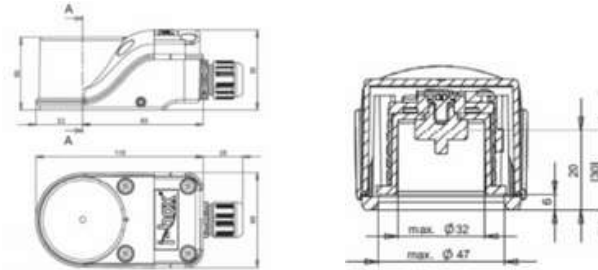
SBUNIMA
UNI EPP2M01

LIMIT SWITCH-BOXES FOR MOSFE ACTUATORS

SWITCH-BOX PER ATTUATORE MOSFE



SBKOMPMA
KOMP IP2M01



Type / Tipo	Universal model EPP2M01 (for Mosfe 042-145), compact model IP2M01 (for Mosfe 042-100) Modello universale EPP2M01 (per Mosfe 042-145) , modello compatto IP2M01 (per Mosfe 042-100)
Visual indicator / Indicatore visivo	Si / Yes
Protezione / Housing	IP67 norme DIN EN 60529 / IP67 according to DIN EN 60529
Cable gland / Pressacavo	M20x1.5 (cable/cavo Ø6-12 mm)
Switches / Interruttori	2 micro-switch 10A (250V AC), 2.5A (24V DC) with silver contacts. Other sensors on request 2 interruttori elettromeccanici 10A (250V AC), 2.5A (24V DC) contatti argentati. Altri sensori a richiesta.
Body / Corpo	Polyamide PA6 / Poliammide PA6
Cover / Coperchio	Trasparent polycarbonate / Policarbonato trasparente
Seals / Guarnizioni	Ptfe + Nbr (IP2M01); Epdm + Nbr (EPP2M01)
Screws / Viti	Stainless steel Aisi 304 / Acciaio inox Aisi 304
Shaft / Perno	Polyamide PA6 / Poliammide PA6

Mounting

Direct mounting (no bracket needed) drilling 80x30 mm and shaft height 20 or 30 mm (Komp IP2M01). Mounting bracket adjustable in height and length (Uni EPP2M01) according to VDI/VDE 3845

Montaggio

Diretto senza bracket su attuatori con foratura superiore 80x30 mm e altezza perno 20 o 30 mm (Komp IP2M01). Universale secondo norme VDI/VDE 3845 con bracket di montaggio regolabile in altezza e lunghezza (versione Uni EPP2M01)