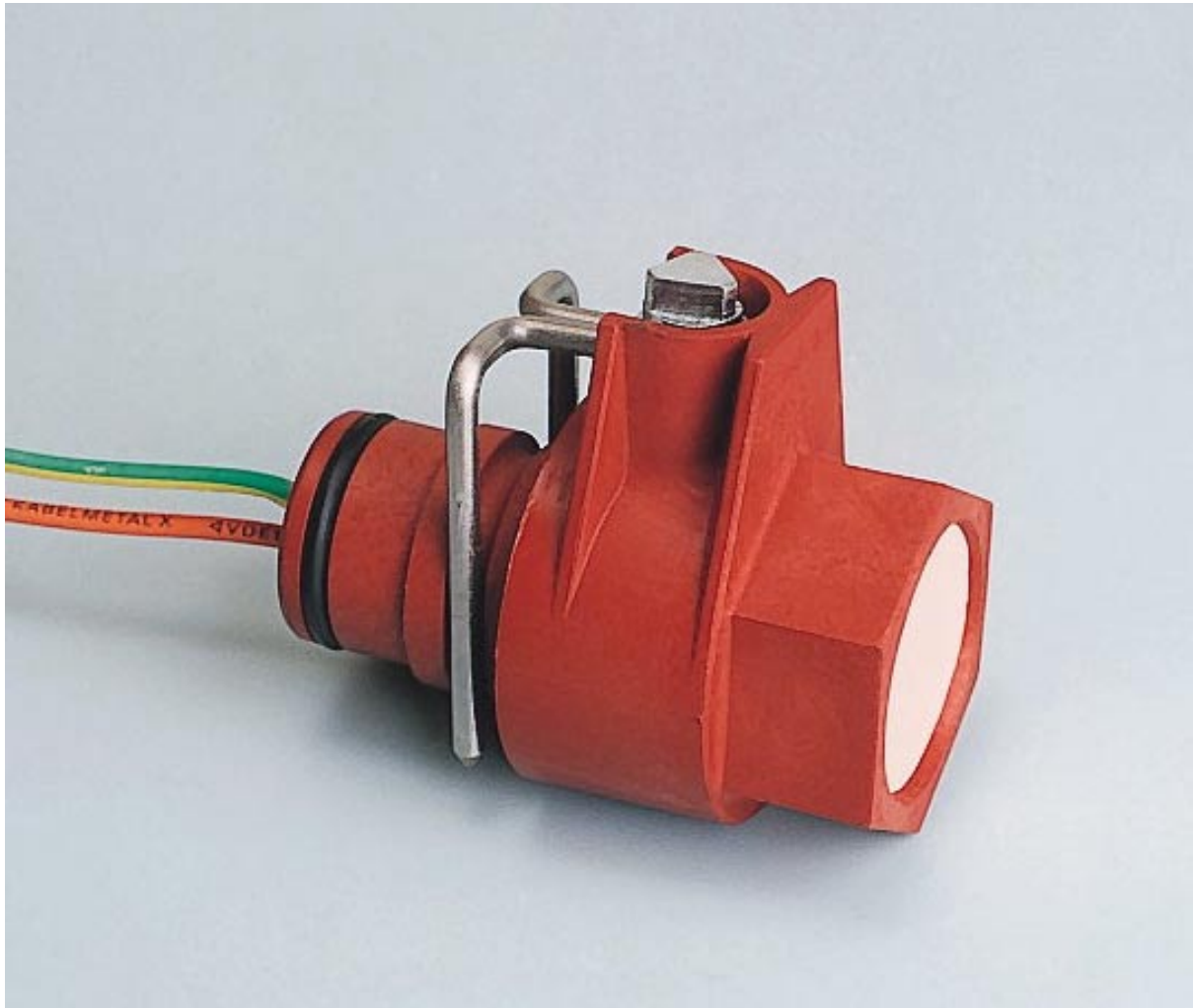


WYKOWY CZŁON KOŃCOWY TYP HA-LSAEV



Cechy techniczne

- zaślepka z członem końcowym do zabudowy w obudowach za pomocą techniki szybkowpustów
- zalany układ rezystora z diodą do podłączenia na końcówce obwodu kontrolnego (ÜL-PE)

Rodzaje ochrony

Rodzaj budowy t: (Sch) s, e
Stopień ochrony: IP 54 (po założeniu w stosownej obudowie)

Dane techniczne

- Napięcie robocze do 50 V
- Prąd roboczy do 50 mA
- Długość z częścią wpustową ok. 78 mm
- Średnica maks. ok. 48 mm

Orzeczenie

BVS Nr T 6501, PB Nr.103/84