Il prodotto SCHMERSAL 101190052, noto anche come BPS 36-1, è un attuatore magnetico progettato per l'utilizzo con i sensori di sicurezza magnetici della serie BNS 36 di Schmersal.

([ro.farnell.com](https://ro.farnell.com/schmersal/101190052/actuator-magnetic-safety-sensor/dp/4015546?utm source=openai))

Caratteristiche principali

L'attuatore BPS 36-1 è realizzato in plastica e presenta dimensioni di 25x88x13 mm. ([tme.eu](https://www.tme.eu/en/details/101190052/safety-switches-control-modules/schmer sal/bps-36-1/?utm_source=openai)) È progettato per essere montato sullo stesso piano del sensore, garantendo un'installazione semplice e sicura.

 $([pdf.directindustry.it](https://pdf.directindustry.it/pdf/schmersal/as-interface-safety-at-work /787-1012654.html?utm_source=openai)) \\$

Compatibilità

Questo attuatore è specificamente progettato per l'uso con i sensori di sicurezza magnetici della serie BNS 36 di Schmersal, assicurando una compatibilità ottimale e prestazioni affidabili.

 $([ro.farnell.com](https://ro.farnell.com/schmersal/101190052/actuator-magnetic-safety-sensor/dp/4015546?utm_source=openai))$

Applicazioni

L'attuatore BPS 36-1 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un monitoraggio preciso della posizione di porte, pannelli ribaltabili o altre parti mobili, contribuendo a garantire la sicurezza operativa delle macchine.

([pdf.directindustry.it](https://pdf.directindustry.it/pdf/schmersal/as-interface-safety-at-work /787-1012654.html?utm source=openai))

Codici e certificazioni

Il codice EAN del prodotto è 4030661359649.

([sonepar.it](https://www.sonepar.it/catalog/it-it/products/schmersal-italia-srl-shm10119005 2-bps-36-1-000000000000637245?utm_source=openai)) Per informazioni dettagliate sulle certificazioni e conformità, si consiglia di consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.