



## Verstellrollenhebel, d=18mm

**Typ** LS-XRLA  
**Art.-Nr.** 266127  
**Katalog Nr.** LS-XRLA

### Lieferprogramm

Grundfunktion			Antriebsköpfe
Typkennner			LS(M)-...
Sortiment			Verstellrollenhebel
Durchmesser	⌀	mm	18
verwendbar für			Basisgeräte LS(M)...

**Hinweise** Der Antriebskopf ist um je 90° umsetzbar, um eine Anpassung an die vorgegebene Anfahrriichtung zu ermöglichen.

### Approbationen

Product Standards	IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14; CE marking
UL File No.	E29184
UL Category Control No.	NKCR
CSA File No.	12528
CSA Class No.	3211-03
North America Certification	UL listed, CSA certified

### Technische Daten nach ETIM 5.0

Sensoren (EG000026) / Antriebskopf für Positionsschalter/Scharnierschalter (EC001483)	
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Binäre Sensorik, sicherheitsgerichtete Sensorik / Positionsschalter / Antriebskopf für Positionsschalter/Scharnierschalter (ec1@ss8-27-27-06-04 [BAA083008])	
Ausführung des Betätigungselements	Rollenhebel verstellbar

### Abmessungen



