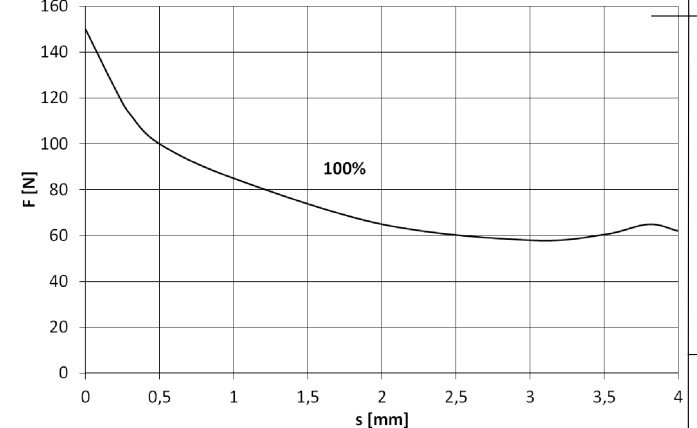


**Spezifikation**

Artikel Nr. / Order No.	9000 0027	9000 0028
Einschaltdauer/power-on time	ED: S1 (100%)	S1 (100%)
Nennspannung/nominal voltage	UN: 24 VDC	205 VDC
Bezugstemperatur/reference temperature	40°C	40°C
Nennleistung/nominal power	28 W	28 W
Hub/stroke	4	4

**SCHIENLE**  
 Type  
 U= yyy VDC S1 P=28 W  
 Herstellungsdatum /  
 date of production  
 FA-code

**Kraft-Weg-Kennlinie/force-stroke characteristics**



**Elektrische Ausführung, Bauart und Prüfung nach VDE 0580**  
**Elektrischer Anschluss: DIN EN 175301-803**  
 electrical execution, construction and testing according to  
 VDE 0580 electrical connection: DIN EN 175301-803

**Typenschlüssel/Type code:**

x = **Steckervariante/** Type of connector  
 A - DIN  
 yyy = **Spannungsvariante/** Voltage variation  
 024 - 24 VDC  
 205 - 205 VDC

**Schutzart nach DIN VDE 0470-1, EN 60529**  
**Gerät und Gerätesteckdose im montierten Zustand: IP54**  
 protection class according DIN VDE 0470-1, EN 60529  
 device and connector housing in mounted situation: IP54

**Erregerwicklung: Isolationsklasse "F"**  
 energising winding: insulation class "F"

**Oberflächenschutz: Konusdeckel und Gehäuse verzinkt**  
 surface protection: conical cover and housing zinc-coated

VERTRAULICH - EIGENTUM VON SCHIENLE  
 Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und  
 Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den  
 Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung  
 vorbehalten. Rückgabepflicht nach Aufforderung

CONFIDENTIAL - PROPERTY OF SCHIENLE  
 The reproduction, distribution and utilization of this document as well  
 as the communication of its contents to others without explicit  
 authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the  
 payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of a  
 patent, utility model or design. Duty to return upon request.

Allgemeintoleranzen/ general tolerance : ISO 2768-m	Maße nach/dimensions according to: ISO 14405	Gewicht/weight [kg]	Artikel-Nr./item-no.
--	---	---------------------	----------------------

Info	Bezeichnung/description <b>Einfachhubmagnet / single stroke solenoid</b>
------	---

Zeichnungsnummer/drawing number <b>SLA 050x yyy</b>	Maßstab/ scale 1:1	Bl. 1 von 1 sh.. 1 of 1
--	-----------------------	----------------------------

Index	30.04.19	Frank	Krall	Gakovic
Datum/ date	Berarb. arrang.	Geprüft/ checked	Freigegeb. approved.	

power in linear motion  
 www.schienle.de

Ablage: Q:\1-Konstruktion\SolidWorks\34\_Vogel\AG\24-1255-2119\24-1255-2119