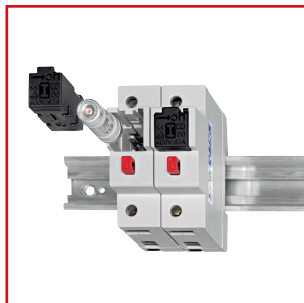


DATENBLATT: D0 – SICHERUNGSLASTSCHALTER ARROW ON BIS 63 A



SCHRACK-INFO

- Sichere Bedienbarkeit
- Schaltbare D02-Sicherungssocket, einpolig bis 63 A
- Keine Schraubkappe, sondern lockungssichere Stecker
- Auslösung mittels Druckknopf
- Unverlierbarer Passringeinsatz
- Einspeisung beidseitig
- Verschienbar mit Verschienung Connect
- Type ARROW ON / Led mit Blinkmelder
- Type 10 A plombierbar

TECHNISCHE DATEN

Klassifizierung	Sicherungs-Lasttrennschalter	
Vorschrift	EN 60947-3: 1999 + A1: 2001, IEC 60947-3: 2001	
Polzahlen	1-polig	
Handhabung	schraubkappenlose Stecktechnik	
geeignet für Sicherungen gL, gG, aM	D01: 2, 4, 6, 10 und 16; D02: 20, 25, 35, 50 und 63	
Umgebungstemperatur		
Lagerung min/max	-25 °C/+100 °C	
Betrieb min/max	-25 °C/+60 °C	
Temperatur der Aufnahme für den Steckereinsatz	max +190 °C	
Isolierteile	Kunststoff halogen-, phosphor- und silikonfrei	
Brandklasse / Kriechstromfestigkeit	UL94/V0, Glühdrahtprüfung 960 °C/CTI 600	
Schutzart / Berührungsschutz	IP 20 / finger- und handrückensicher	
Bemessungsbetriebsspannung U _e	400 V AC	
Bemessungsbetriebsstrom I _e	63 A	
Bemessungsdauerstrom I _u	63 A	
Überspannungskategorie/Verschmutzungsgrad	IV/3 (DIN VDE 0110)	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit U _{imp}	4 kV	
Bemessungsisolationsspannung U _i	690 V	
max Erwärmung bei I _u und Raumtemperatur	Handhabe ca. 25K / Sicherungsstecker ca. 30K	
Anschlußtechnik	Edelstahlkäfigklemme	
klemmbare feste Querschnitte	1,5...35 mm ²	
Drehmoment M _D M6 Pozidriv	max 4 Nm	
Schaltvermögen		
Bemessungskurzschlusseinschaltvermögen I _{cm}	50 kA _{eff}	
Schaltkategor	AC 22B	
Abmessungen (BxHxT)	27x65x85 mm	
Gewicht	0,16 kg	

BEZEICHNUNG	TYPE	BESTELLNUMMER
Sicherungslastschalter D02	ARROW ON	ISF53000
Sicherungslastschalter D02 mit LED	ARROW ON/LED	ISF53001
Sicherungslastschalter 10 A, fix mit Plombierungsmöglichkeit	ARROW ON 10	ISF53010
Reduzierfeder D01 auf D02 Arrow	-	ISF90299