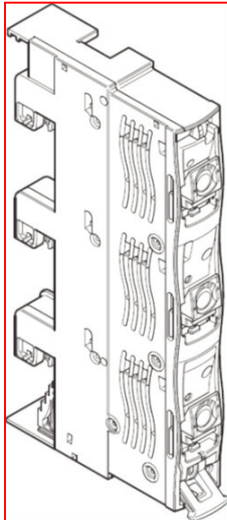


■ DATENBLATT:

D02-SICHERUNGSLASTTRENNLEISTE ARROW R, 3-POLIG



■ SCHRACK-INFO

- Reiter-Sicherungs-Schalter, für 3-poliges System für D0-Sicherungen
- für Sicherungseinsätze und Paßeinsätze nach DIN VDE 0636-3 IEC / EN 60269-3
- für 60mm System

■ TECHNISCHE DATEN:

Ausführung:	Sicherungsgröße D02 nach EN 60269-3
Bemessungsstrom (IEC):	63A
Pole:	3-polig
Sammelschienensystem:	60mm
Kupferschiene	
Breite	12, 15, 20, 25, 30mm
Kantenradius	≤ 1,8mm
Tiefe	5, 10mm
Bemessungsspannung (IEC) AC:	400V
Gebrauchskategorie AC (IEC 60947-3):	AC-22B (400V)
Bemessungsisolationsspannung $U_i$ :	500V
Bemessungsstossspannung $U_{imp}$ :	6kV
Max. zulässige Spannung (IEC) AC:	800V
Bed. Bemessungs Kurzschlussstrom mit Sicherungen:	50kA / 400V
Klemmstellen	1,5 - 16mm <sup>2</sup> rund mehrdrähtig und feindrähtig ohne Aderendhülse 1,5 - 10mm <sup>2</sup> feindrähtig mit Aderendhülse 1,5 - 10mm <sup>2</sup> rund eindrähtig
Werkstoffeigenschaften Gehäuse:	temperaturbeständig bis 140°C, selbstverlöschend nach UL 94, Kriechstromfestigkeit CTI 225, silikon- und halogenfrei

Werkstoffeigenschaften Schaltknebel:

temperaturbeständig bis 120°C,  
selbstverlöschend nach UL 94,  
Kriechstromfestigkeit CTI 200

Abmessungen B x H x T:

27 x 200 x 80mm

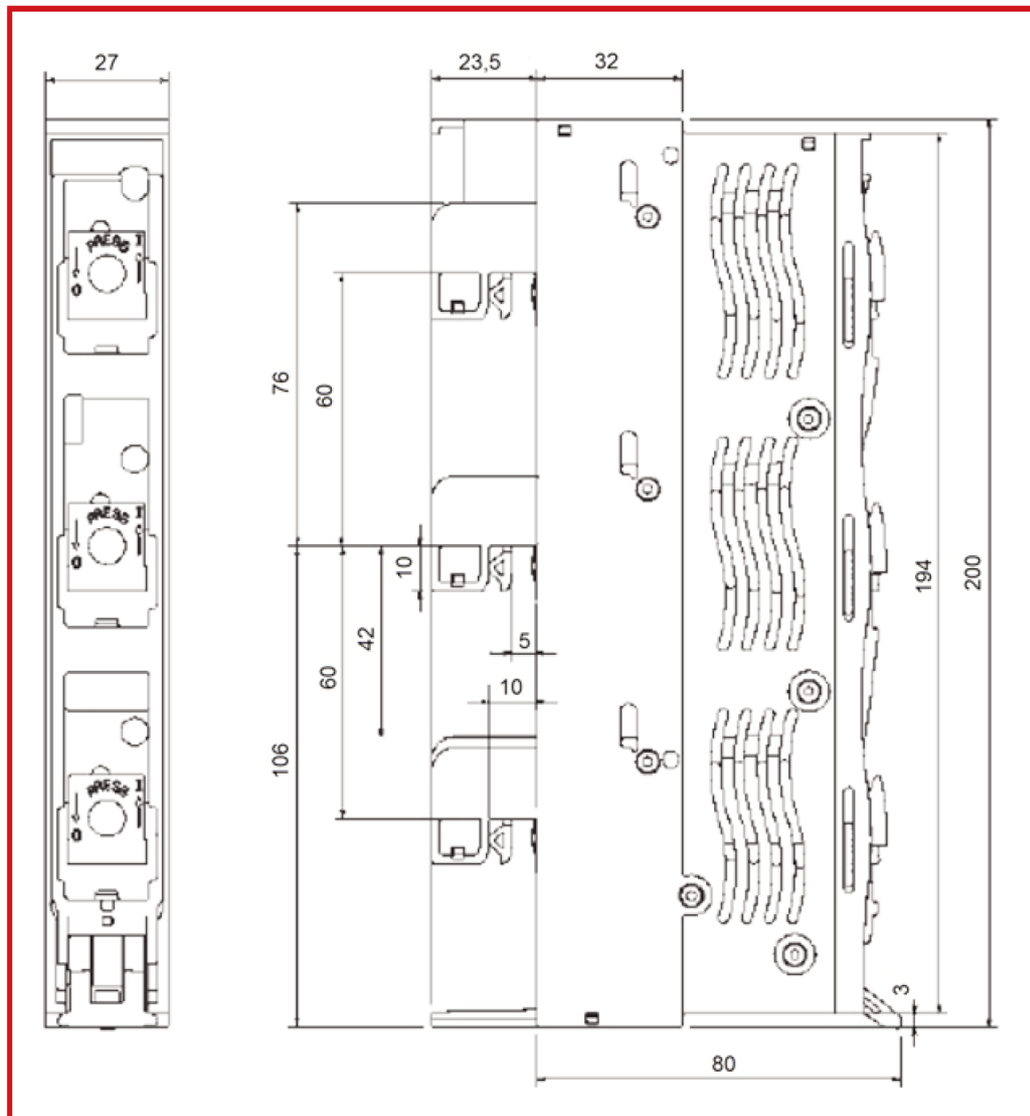
Gewicht:

330gr

**■ Hinweis:**

ARROW R sind mit D0-Passhülsen bestückbar oder fixiert bestückt. Bei Dauerbelastung über 35 A wird die Verwendung des Seitenmoduls Art-Nr. IS503899 notwendig

**■ ABMESSUNGEN:**



 Artikelnummer

D02-Sicherungslasttrennleiste ARROW R, 3-polig, 20A, kompl.	IS503820
D02-Sicherungslasttrennleiste ARROW R, 3-polig, 25A, kompl.	IS503825
D02-Sicherungslasttrennleiste ARROW R, 3-polig, 35A, kompl.	IS503835
D02-Sicherungslasttrennleiste ARROW R, 3-polig, 50A, kompl.	IS503850
D02-Sicherungslasttrennleiste ARROW R, 3-polig, 63A	IS503863
Seitenmodul ARROW R	IS503899