

Produktdatenblatt

Art. Nr. 75.010.0053.1

Verteilermodul FCS 4 7 SA SA SW

Verteilermodul FCS 4 7 SA SA; 7-polig 32A; 7x32A(VDE) bzw. 7x30A (UL/CSA); 500V 6kV/3 (VDE) bzw. 600V (UL/CSA) mit Doppelstock- Reihenklemmen, 5 Sollbruchstellen, 3 x podis Flachleitung, 2 x Rundleitung M20/M25; schwarz

Art. Nr.	75.010.0053.1
EAN	4015573680012
Bestelleinheit	2 Stück

Zulassungen

Technische Daten
Allgemein

Farbe	schwarz
Schutzart (IP)	IP65
Bemessungsquerschnitt Energiebus	4 mm ²
Betriebstemperatur min.	-30 °C
Betriebstemperatur max.	55 °C
Lagertemperatur / Transport min.	-40 °C
Lagertemperatur / Transport max.	70 °C

Technische Daten

Bemessungsspannung	500 V
Bemessungsstrom	32 A
Bemessungsbetriebsspannung Hilfsenergie	250 V
Bemessungsbetriebsstrom Hilfsenergie	32 A
Bemessungsspannung UL	600 V
Polzahl	7
Anzahl der Klemmstellen je Pol	4
Anschlussart 1	Schraubanschluss
Anschlussart 2	Schraubanschluss
Kältelagerung EN60068-2-1	96h, -30°C
Feuchtigkeitslagerung EN 60068-2-78	96h, 55°C, 95% r.H.
Montageart	Aufbau
Spannungsart der Versorgungsspannung	AC/DC
Kabeldurchmesser min.	9 mm
Kabeldurchmesser max.	18 mm

Abmessungen

Länge	175 mm
Baubreite	83 mm
Bauhöhe	78 mm

Technische Zeichnung
