

Produktdatenblatt

Artikelnr. 92.030.1353.0

Verteiler GST18i3V 2P1T IV SW

T-Verteiler in flacher Ausführung (Einspeisung von rechts), GST18i3, 3- polig, 1 Eingang, 2 Ausgänge, 250 V, 20 A, Kodierung Farbe schwarz



Artikelnr.	92.030.1353.0
EAN	4015573957756
Bestelleinheit	1 Stück

Zulassungen



Technische Daten

Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Kodierung Code	Code 1
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE

Ausführung

Polzahl	3
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsmöglichkeit	ja
Schutzart (IP)	IP20
Verteilerart	T-Verteiler

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	64,6 mm
Breite	47,5 mm
Höhe	15,5 mm

Klassifikation

ECLASS 8.1	27440603: Kompaktverteiler für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 5.0	EC002567: Kompaktverteiler für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 4.0	EC002567: Kompaktverteiler für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 3.0	

Allgemein

Bemessungsstrom	20 A
Bemessungsspannung	250 V
Bemessungsstoßspannung	4 kV
Verschmutzungsgrad	2
Mechanische Kodierung Code	Code 1
Verriegelbar	ja
Farbe der Codierung / Kontakteinsatz	schwarz
Polkennzeichnung	L, N, PE

Ausführung

Polzahl	3
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsmöglichkeit	ja
Schutzart (IP)	IP20
Verteilerart	T-Verteiler

Werkstoff

Werkstoff des Gehäuses	Polyamid
Halogenfrei	ja
Kontaktmaterial	CuZn
Isolierteil Dauertemperaturbeständigkeit	100 °C
Oberflächenbehandlung	versilbert

Abmessungen

Länge	64,6 mm
Breite	47,5 mm
Höhe	15,5 mm

Klassifikation

ECLASS 8.1	27440603: Kompaktverteiler für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 5.0	EC002567: Kompaktverteiler für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 4.0	EC002567: Kompaktverteiler für steckbare Gebäudeinstallation
ETIM 3.0	

