

Product data sheet

Item No. 92.030.2053.0

Distributor GST18I3V 2P1K V WS

Luminaire connection TT, GST18i3, 3 pole, 1 input, 1 output, 250 V, 20 A with integrated lamp connector for internal wiring of lamps, colour of coding: white, colour of housing: white



Item No.	92.030.2053.0
EAN	4015573634510
Order Unit	100 Piece(s)

Certificates / Approvals



Technical data

General

Rated current	20 A
Rated voltage	250 V
Rated impulse voltage	4 kV
Pollution degree	2
Mechanical coding	Code 1
Interlockable	Yes
Color of coding/ contact carrier	White
Marking of poles	

Model

Number of poles	3
Number of inputs	1
Number of outputs	2
Type of fastening	Yes
Degree of protection (IP)	IP40
Type of distributor	Integrated lamp connector

Material

Housing material	Polyamide
Halogen free	Yes
Contact material	CuZn
Insulation components continuous temperature	100 °C
Surface finish	Tin-plated

Dimensions

Length	63 mm
Width	36.5 mm
Height	34.5 mm

Technical drawing

Einrastbar für Blechdicken von 0,40 mm bis 0,60 mm
for sheet metal thickness of 0,40 mm to 0,60 mm

Betätigungslosse zum Lösen der Leiter für den internen Netz-Anschluß
springing key to loosen the conductor for the internal net connection

BLECHAUSSCHNITT
sheet metal cut-out

Im Bereich des Blechausschnittes Unlaufend 20mm
within the scope of sheet metal cut-out circulating 20mm

Stanzgrat zur Leuchten-Außenseite
Leuchten-Innenseite

Beispiel für Materialdicke
example for material thickness

Blechdicke / plate thickness = 0,60 mm
Lack / lacquer = max. 0,05 mm

Freileiterraum hoch		ZAB - Zeichnung, keine manuellen Änderungen		1. Verwendung		Bl.: 1 um: 1	
ModStab	1:1	Werkstoff und Oberfläche	ZÜDL	Tag	Name	Zeichnung Nr.	Index
			Entworfen	02.11.	Katz R.	92.030.2053.0 01K	a
			Geprüft				
			Verf.			Ersatz für:	
			ent.				
			ent.				
			ent.				
a 08.06.2013/		wieland		Benennung			
Werkstoff (Strom / Blind)		Wieland Electric		T_VERTIEILER_MIT_KLEMME			
Änderung		Wieland Electric		250V AC 20A			