

EGT EG1 35 1A + 1R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Die Schalter- und Tasterbausteine passen sich in ihrer Außenkontur den Elektronikbausteinen an. Taster und Schalter erleichtern die Inbetriebnahme, Wartung, Überwachung und Reparatur von industriellen Anlagen.

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	EG-Series, Funktionsbaustein 1 Öffner, 1 Schließer, Schraubanschluss
BestNr.	8002290000
Тур	EGT EG1 35 1A + 1R
GTIN (EAN)	4008190046965
VPE	10 Stück



EGT EG1 35 1A + 1R

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen	und Gewichte
Aniiicəəuiideii	und dewichte

Breite	18 mm	Breite (inch)	0,709 inch
Höhe	50 mm	Höhe (inch)	1,969 inch
Länge	58 mm	Länge (inch)	2,283 inch
Nettogewicht	38,61 g		

Temperaturen

Lagertemperatur	-40 °C100 °C	Betriebstemperatur	-25 °C85 °C

Ausgang

Nennschaltspannung	250 V AC	Schaltleistung AC (ohmsch), max.	750 VA @ 250 V
Schaltleistung AC, max.	750 VA	Schaltleistung	250 V
Schaltleistung DC (ohmsch), max.	150 W @ 30 V	Schaltleistung DC, max.	150 W
Schaltleistung	30 V		

Allgemeine Angaben

Tragschiene	TS 32, TS 35

Kontaktdaten

Kontaktausführung	1 Öffner, 1 Schließer

Allgemeine Daten

Tragschiene	TS 32. TS 35	Farbe	beige

Anschlussdaten

Leiteranschlusstechnik	Schraubanschluss	Klemmbereich, Bemessungsanschluss	6 mm ²
Klemmbereich, min.	0,5 mm ²	Klemmbereich, max.	6 mm ²
Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig,	•		
max.	4 mm ²		

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002498	ETIM 7.0	EC002498
ECLASS 9.0	27-37-92-01	ECLASS 9.1	27-37-92-01
ECLASS 10.0	27-37-13-92	ECLASS 11.0	27-37-13-92

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform

Downloads

Zulassung / Zertifikat /	
Konformitätsdokument	EU Konformitätserklärung / EU Declaration of Conformity
Engineering-Daten	EPLAN, WSCAD