

Leistungsschaltergehäuse

# **GLE 463**



#### **GLE 463**

#### Leistungsschaltergehäuse

#### INDIVIDUALISIERBAR

Artikelnummer: 03646301 Maße: 320 x 640 x 254 mm

Leistungsschaltergehäuse - Industrie Qualität - mit externer Betätigung, abschließbar, 1 x Leistungsschalter, In 630A, 3-polig schaltend, LS/I-Auslöser, L-Auslöser elektronisch 0,4-1x In, einstellbar in Schritten 0,04x In, S-Auslöser elektronisch, einstellbar 1/1,5/2/2,5/3/3,5/4,5/5,5/6,5/7/7,5/8/8,5/9/10x In, Verzögerung einstellbar 0,1/0,25s bei 8xIn, I-Auslöser elektronisch, einstellbar 1/1,5/2/2,5/3/3,5/4,5/5,5/6,5/7/7,5/8/8,5/9/10x In, unverzögert, Schraubanschluss M10, PE/N-Klemme M12, 4 x Gehäuseverbinder (GGV)

#### mit transparentem Deckel













## **Produkteigenschaften**

## elektrische Eigenschaften

Schutzart UL:	k.A.
Bemessungsbetriebsspannung AC:	690 V
Bemessungsbetriebsspannung DC:	750 V
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Bemessungsisolationsspannung DC:	1000 V
Schutzart:	IP54
Schutzklasse:	II
Bemessungsstrom:	630 Ampere

## **Abmessungen**

Breite:	320 mm
Länge:	640 mm

#### Abmessungen

Höhe:	254 mm

#### Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	750 °C
halogenfrei:	ja
Industriequalität:	ja

## mechanische Eigenschaften

Drehmoment der Deckelschraube:	2.5 Nm
Anreihbar:	ja
Schlagfestigkeit:	IK08



# Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-25 °C
Umgebungstemperatur max.:	40 °C
Umgebungstemperatur 24h:	35 °C

#### Werkstoff

Material Unterteil:	Polycarbonat
Material Oberteil:	Polycarbonat, glasfaserverstärkt
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Polyamid, glasfaserverstärkt

## Zubehör

07251401 - GFS 14-m - Flanschset

07763001 - GKL 630 AL - Zubehör Leistungsschalter