

### Produktdatenblatt

# GW66998

#### Baureihe IB

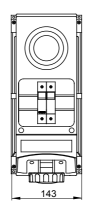


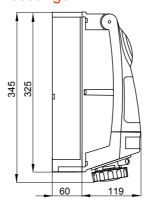
Eine Baureihe aus Industriesteckdosen gemäß IEC 60309, mit Drehschalter und mechanischer Verriegelung, für individuelle Lösungen auf Montagegehäusen. Die Robustheit der Produkte und die Widerstandsfähigkeit gegen chemische und atmosphärische Stoffe, gemeinsam mit der hohen Schutzart IP66, lässt die Montage in rauen Umbebungen zu, mit kritischen atmosphärischen, chemischen und mechanischen (Stoßgefahr) Bedingungen.

Sicherungs- typ	Ø 10,3x38 mm	Тур	Vertikal
Kugeldruckprüfung	80 °C	Schlagfestigkeit bei -20°C	20 J
Schutzart	IP66	Anz. Pole	2P
Schlagfestigkeit	> IK10	Frequenz	50 Hz
Betriebstemperatur	-25 +40 °C	Schutzschalter	Sicherheitstransformator
Mit Gehäuse	Ja	Electrocod	2222
Glühdrahtprüfung	850 °C	Farbe	Violett
Bemessungsstrom (A)	16	Bemessungs- leistung	160 VA
Verwendung mit	Erschwerte Einsatzbedingungen	Ausgangs- spannung	20-25 V

BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE												
Salzlösungen -	Säuren		Basen		Lösungsmittel			Mineral	UV			
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Alkohol	öl	Strahlung		
Beständig	Nicht beständig	B <mark>edin</mark> gt bes <mark>tän</mark> dig	Nicht beständig	B <mark>edin</mark> gt be <mark>stän</mark> dig	Beständig	Beständig	B <mark>edin</mark> gt beständig	Beständig	Beständig	Beständig		

### Abmessungen





## Technische Symbole









> IK10

### Normen / Richtlinien



