

Produktdatenblatt

GW66810

Baureihe IB

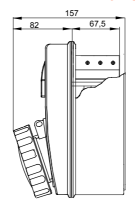


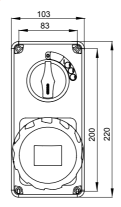
Eine Baureihe aus Industriesteckdosen gemäß IEC 60309, mit Drehschalter und mechanischer Verriegelung, für individuelle Lösungen auf Montagegehäusen. Die Robustheit der Produkte und die Widerstandsfähigkeit gegen chemische und atmosphärische Stoffe, gemeinsam mit der hohen Schutzart IP66, lässt die Montage 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	3P+E
Schlagfestigkeit	> IK10	Frequenz	50/60 Hz
Betriebstemperatur	-25 +40 °C	Schutzschalter	Sicherungssockel (M/S)
Mit Gehäuse	Nein	Electrocod	2222
Glühdrahtprüfung	850 °C	Farbe	Schwarz
Bemessungsstrom (A)	16	Uhrzeitstellung h	7
Bemessungs- spannung	480-500 V	Verwendung mit	Erschwerte Einsatzbedingungen

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











Normen / Richtlinien

