



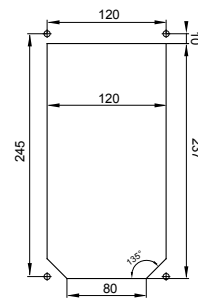
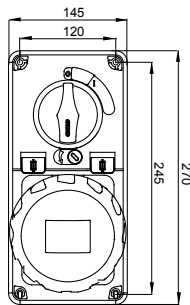
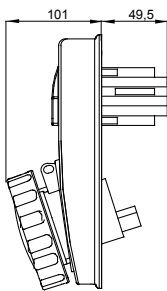
Industriesteckdosen gemäß IEC 309, mit mechanischer Verriegelung und Schutzschalter, erlauben das Stecken oder Ziehen des Steckers nur im ausgeschalteten Zustand und das Schalten nur bei eingestecktem Stecker. Umfangreiche Baureihe mit Drehschaltern, Sicherungssockeln, AUTOMATIKA mit 6kA LS-Schalter C Charakteristik und Versionen mit Sicherheitstrafos. Vielseitig einsetzbar durch Auf- und Unterputzgehäuse, sowie Flansche für die Montage in die Baureihe 68 Q-DIN und 68 Q-MC.

Sicherungs- typ	Ø 22x58 mm	Typ	Vertikal
Schaltvermögen Sicherung	> 50 kA	Kugeldruckprüfung	125 °C
Bemessungsisolations- spannung (Ui)	500 V	Schutzart	IP67
Anz. Pole	3P+E	Schlagfestigkeit	IK08
Frequenz	50/60 Hz	Betriebstemperatur	-25 +40 °C
Schutzschalter	Sicherungssockel (M/S)	Mit Gehäuse	Nein
Electrocod	2222	Glühdrahtprüfung	850 °C
Farbe	Schwarz	Schalt- vermögen (Icc)	10 kA
Gewicht	Max. 2,2 Kg	Bemessungsstrom (In) Steckdose IB	48 A
Bemessungsstoß spannungsfestigkeit (Uimp)	4 kV	Bemessungsstrom (A)	63
Uhrzeitstellung h	7	Bemessungs- spannung	480 - 500 V

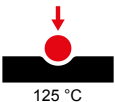
#### BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

Salzlösungen	Säuren		Basen		Lösungsmittel				Mineral öl	UV Strahlung
	Konzentriert	Verdünnt	Konzentriert	Verdünnt	Hexan	Benzol	Azeton	Alkohol		
Beständig	Nicht beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Nicht beständig	Nicht beständig	Bedingt beständig	Bedingt beständig	Beständig

#### Abmessungen



#### Technische Symbole



IP67

IK08



GWT

850 °C

#### Normen / Richtlinien



Gewiss Deutschland GmbH  
 Industriestrasse 2 - D-35799 Merenberg  
 Tel: +49 6471 501 0  
 Fax: +49 6471 501 636  
 Das Unternehmen untersteht der Leitung und  
 Koordinierung der Polifin S.p.A.

www.gewiss.com  
 sat@gewiss.com  
 Letzte Überarbeitung 25/06/2026

Daten, Messwerte, Zeichnungen und Bilder sind  
 nur als informativ anzusehen und können  
 jederzeit ohne Ankündigung geändert werden