



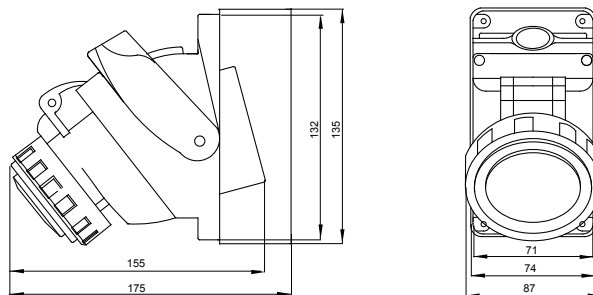
Kompakte Industriesteckdosen gemäß IEC 60309 (EN 60309-1, EN 60309-4), mit einfacher und intuitiver mechanischer Verriegelung in Längsrichtung. Die Verriegelung erlaubt das Stecken oder Ziehen des Steckers nur im ausgeschalteten Zustand und das Schalten nur bei eingestecktem Stecker. Die Baureihe der verriegelbaren Steckdosen ist kombinierbar mit einer Vielzahl an Zubehör für individuelle Aufputz- und Unterputzmontage (auch in rechteckige Dosen mit 3M möglich).

Typ	Kompakt	Kugeldruckprüfung	125 °C (aktive Teile) - 80 °C (passive Teile)
Schutzart	IP55	Anz. Pole	3P+N+PE
Schlagfestigkeit	IK08	Frequenz	50/60 Hz
Betriebstemperatur	-25 +40 °C	Schutzschalter	NEIN (O/S)
Mit Gehäuse	Ja	Electrocod	2221
Glühdrahtprüfung	850 °C (aktive Teile) - 650 °C (passive Teile)	Farbe	Rot
Bemessungsstrom (A)	16	Uhrzeitstellung h	6
Bemessungs- spannung	380 - 415 V		

BESTÄNDIGKEIT GEGEN CHEMISCHE UND ATMOSPHÄRISCHE STOFFE

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

Abmessungen



Technische Symbole

125 °C (aktive Teile)
- 80 °C (passive Teile)

IP
IP55

IK
IK08

INSTALLATION
-25 °C min
+40 °C max
-25 +40 °C

GWT
850 °C (aktive Teile)
- 650 °C (passive Teile)

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
Kordinierung der Polifin S.p.A.

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Letze Überarbeitung 20/06/2026

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