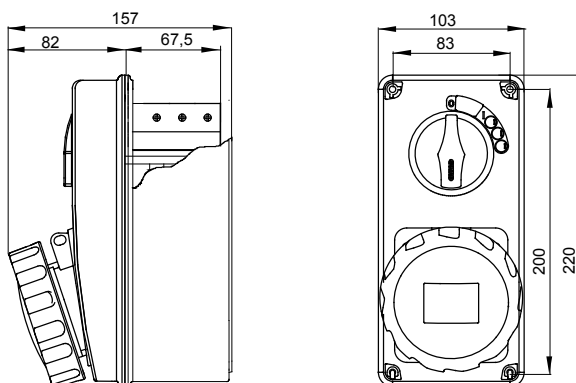




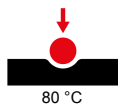
Eine Baureihe aus Industriesteckdosen gemäß IEC 60309, mit Drehschalter und mechanischer Verriegelung, für individuelle Lösungen auf Montagegehäusen. Die Robustheit der Produkte und die Widerstandsfähigkeit gegen chemische und atmosphärische Stoffe, gemeinsam mit der hohen Schutzart IP66, lässt die Montage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

Typ	Vertikal	Kugeldruckprüfung	80 °C
Schlagfestigkeit bei -20°C	20 J	Schutzart	IP66
Anz. Pole	3P+N+PE	Schlagfestigkeit	> IK10
Frequenz	50/60 Hz	Betriebstemperatur	-25 +40 °C
Schutzschalter	Geeignet für modulare Ger. (6M)	Mit Gehäuse	Nein
Electrocod	2222	Glühdrahtprüfung	850 °C
Farbe	Gelb	Bemessungsstrom (A)	16
Uhrzeitstellung h	4	Bemessungs- spannung	100-130 V
Verwendung mit	Erschwerte Einsatzbedingungen		

Abmessungen



Technische Symbole



80 °C

IP

IP66

IK

> IK10



-25 +40 °C

GWT

850 °C

Normen / Richtlinien

