

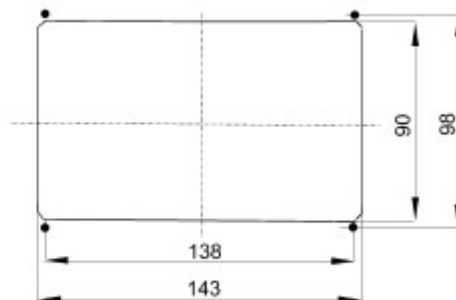
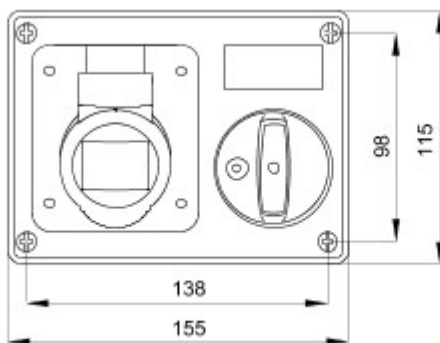
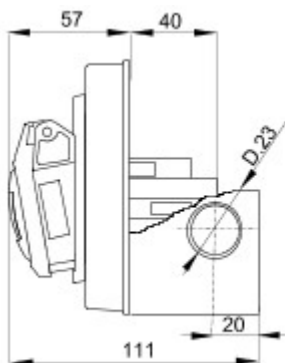


Prize de tip industrial conforme cu standardul IEC 309, cu interblocaje mecanice constând dintr-un întrerupător care permite conectarea și deconectarea fișei numai în poziția deschis, respectiv închiderea comutatorului numai cu fișa introdusă. Gamă variată, inclusiv modele cu comutator rotativ și bază portfuzibil, AUTOMATIKA cu întrerupător miniatural cu caracteristică C de 6 kA și versiune cu transformator de siguranță. Versatilitate ridicată a aplicațiilor datorită posibilității de asamblare prin contrapanouri și doze cu montaj încastrat și tablouri din gamele 68 Q DIN și Q-MC.

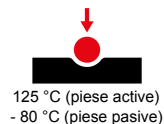
Tip	Orizontal	Termo-presiune cu bilă	125 °C (piese active) - 80 °C (piese pasive)
Clasă de protecție IP	IP44	Nr. poli	3P+N+T
Cod IK	IK08	Frecvență	50/60 Hz
Temperatură de operare	-25 +40 °C	Protecție	ND (SBF)
Cu placă de montaj	Da	Electrocod	2220
Glow test conductori	850 °C (piese active) - 650 °C (piese pasive)	Culoare	Negru
Curent nominal (A)	16	Referință h	7
Tensiune nominală	480-500 V		



DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP

IP44

IK

IK08



GWT

850 °C (piese active)
- 650 °C (piese pasive)

STANDARDS/APPROVALS



GEWISS S.p.A. Via A. Volta, 1
24069 Cenate Sotto - Bergamo - Italy
tel. +39 035 94 61 11 fax +39 035 94 69 09

www.gewiss.com
sat@gewiss.com
Last update 19/08/2021

Data, measures, designs and pictures are shown only as informative purposes, and could be changed without previous notice