



Un sistem complet de tablouri IP65 pentru distribuția de energie în sectorul terțiar, comercial și în aplicațiile de construcții, disponibile atât neechipate, cât și echipate, în conformitate cu standardele internaționale EN 61439-3 și EN 61439-4. Tablourile de distribuție permit introducerea de prize cu montaj încastrat și interblocați de până la 63 A, fiind disponibile versiuni cu 5, 10, 14 sau 20 de module DIN, precum și cu 14 și 20 de module suplimentare DIN, în vederea creșterii spațiului modular din interiorul tablourilor.

Comutatoarele pot fi întotdeauna inspectate datorită ușii largi, transparente, cu mâner ergonomic, iar șuruburile cu balamale din partea frontală a tabloului facilitează cablarea și întreținerea. Q-DIN sunt ideale pentru aplicații fixe: montaj aparent sau încastrat și aplicație transportabilă cu mâner sau cărucior. Pentru asigurarea performanțelor maxime, inclusiv în medii exterioare, în condiții de expunere prelungită la soare și intemperii, tablourile sunt, de asemenea, certificate pentru rezistență UV, în conformitate cu EN62208.

Glow Test conductori	650 °C	Termo-presiune cu bilă	80 °C
Dimensiuni LxH (mm)	132x71	Clasă de protecție IP	IP55
Cod IK	IK08	Pentru prize	Compact
Electrocod	2221	Adecvat pentru	Placi GW66491/2/3, doze montaj îngropat GW66498 și casete de bază pentru tablouri GW44696

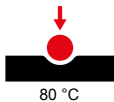


DIMENSIONAL

TECHNICAL SYMBOLOGY

GWT

650 °C



80 °C

IP

IP55

IK

IK08

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 09/11/2019

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