



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.

Pentru tablou tip
Dim. exterioare LxHxP (mm)

Q-DIN 14/20 Electrocod
495x1000x605

2241



DIMENSIONAL

TECHNICAL SYMBOLOGY 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 informative purposes, and could be changed without previous notice