



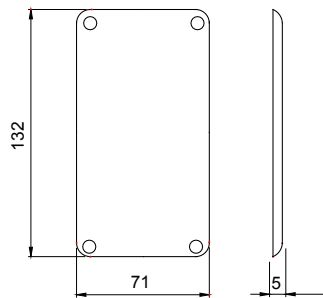
Een compleet systeem van IP65-kasten voor de distributie van energie in tertiaire, commerciële en gebouwen toepassingen, zowel leeg als voorbedraad verkrijgbaar, conform de internationale normen EN 61439-3 en EN 61439-4. De verdeelkasten kunnen inbouw- en vergrendelde contactdozen tot 63 A huisvesten en zijn verkrijgbaar met 5, 10, 14 of 20 DIN-modules en aanvullende modules van 14 en 20 DIN-modules om de modulaire ruimte in de kasten te vergroten. De schakelaars kunnen altijd worden geïnspecteerd dankzij de brede transparante deur met ergonomische hendel en "scharnierende" schroeven aan de voorkant van de kast faciliteren bedrading en onderhoud. Q-DIN zijn ideaal voor vaste toepassingen: opbouwmontage en poolmontage, en vervoerbare toepassingen: met handvat en koffer. Om de best mogelijke prestaties te garanderen, zelfs buiten bij langdurige blootstelling aan zon en slecht weer, zijn de kasten ook uv-bestendig gecertificeerd in overeenstemming met EN62208.

Gloeidraadtest	650 °C	Thermodruk met kogel	80 °C
Afmetingen LxH (mm)	132 x 71	IP waarde	IP55
Mechanische weerstand	IK08	Voor wandcontactdozen	Compact
Electrocod	2221	Geschikt voor	Borden GW66491/2/3, inbouwdozen GW66498 en kasten basisdozen GW44696

#### BEHAVIOUR WITH CHEMICAL AND ATMOSPHERIC AGENTS

Saline solution	Acids		Bases		Solvents				Mineral oil	UV rays
	Concentrated	Diluted	Concentrated	Diluted	Hexane	Benzol	Acetone	Alcohol		
Resistant	Limited resistance	Resistant	Resistant	Resistant	Limited resistance	Not resistant	Not resistant	Limited resistance	Limited resistance	Limited resistance

#### DIMENSIONAL



#### TECHNICAL SYMBOLOGY

**GWT**

650 °C



80 °C

**IP**

IP55

**IK**

IK08

#### STANDARDS/APPROVALS

