



IP65 védelemmel rendelkező elosztótáblák teljes rendszere az energia elosztására szolgáltatóipari, kereskedelmi és építőipari alkalmazásokban. Termékei üres és előre vezetékelt változatokban elérhetően az EN 61439-3 és az EN 61439-4 nemzetközi szabványoknak megfelelően. Az elosztótáblák lehetővé teszik a süllyesztett és a reteszelt csatlakozó-aljzatok (63A-ig) beszerelését egyaránt. Különböző változatai 5, 10, 14 vagy 20 DIN modul férőhellyel elérhetőek és 14-20 további DIN modullal bővíthetőek. A kapcsolók helyzete mindig ellenőrizhető az ergonomikus fogantyúval ellátott, zsanéros, széles átlátszó ajtónak köszönhetően, miközben az elosztótábla elején található csavarok megkönnyítik a vezetékeltést és karbantartást. A Q-DIN sorozat termékei ideálisak a fix alkalmazásokhoz: felületre vagy oszlopra szerelhető termékek, illetve a mobil alkalmazásokhoz: fogantyúval és tartóval ellátott termékek. Annak érdekében, hogy a lehető legjobb teljesítményt biztosítsák akár kültéri környezetben is, a hosszabb ideig tartó napfénynek és rossz időjárásnak való ellenálló-képesség biztosítása érdekében az elosztótáblák UV-állóak, és az EN62208 szabvány szerint tanúsítottak.

|                          |   |                                 |                          |
|--------------------------|---|---------------------------------|--------------------------|
| Szín                     | Szürke RAL 7035   | IP védetség szintje             | IP65                     |
| Üzembe helyezés típusa   | Felületre szerelhető                                      | A következő szabványok szerint: | EN 61439-3 (DBO)         |
| Izzóhuzalozás vizsgálat: | 850 °C (aktív alkatrészek) - 650 °C (passzív alkatrészek) | Ütés állóság                    | IK09                     |
| Üzemi hőmérséklet        | -25 +40 °C  | Hőállóság (golyós nyomópróba)   | 70°C                     |
| Érintésvédelmi osztály   | II  | Jellemzők                       | UV ellenállás (EN 62208) |
| Változat                 | Vezetékelt  |                                 |                          |

## DIMENSIONAL

## TECHNICAL SYMBOLOGY

**IP**

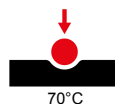
IP65

**GWT**

850 °C (aktív alkatrészek) - 650 °C (passzív alkatrészek)

**IK**

IK09



II



UV ellenállás (EN 62208)

## STANDARDS/APPROVALS

