

Product Data Sheet

GW44441

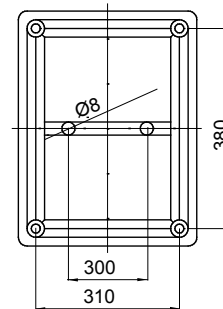
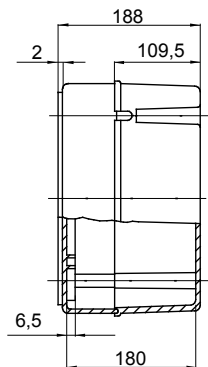
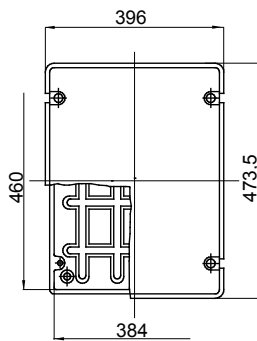
44 CE Sorozat



A 44 CE sorozatú - Felületre szerelhető, vízmentes csatlakozódobozok nagy teljesítményű technopolimerekből készültek az EN 60670-1 (CEI 23-48) és az IEC 60670-22 (CEI 23-94) szabványoknak megfelelően. A termékválasztékban megtalálhatók az IP44, IP55, IP56 védettségi fokozatú, sima falú vagy kábel tömszelencével és különféle típusú fedelekkel: teli / átlátszó, mély / sima, bepattintós / csavaros (műanyag, 1/4-es fordulatos rögzítés, vagy fém) ellátott változatok. Különböző önkilátó alapanyagokból készült változatokban kaphatóak (960°C GWT-ig). Alkalmasak normál csatlakoztatási feladatokhoz, speciális felhasználásokra és ipari célokra egyaránt.

Érintésvédelmi osztály	II (IEC 61140 szabvány szerint)	Szín	Szürke RAL 7035
IP védettség szintje	IP56	Alapanyag	Technopolimer GWPLAST 120
Ütés állóság	IK08	Belső méretek: HxMxM (mm)	460x380x180
Maximális lehetséges furat Ø	48 mm	Fedélrögzítő csavarok (darabszám és típus)	6 szigetelt, zárható, zsanéros
Alkalmazás	Ipari alkalmazások	Izzóhuzalozás vizsgálat	650 °C
Fedél szín	Átlátszó	Fedél	Mély, csavaros
Üzemi hőmérséklet	-25 +60°C	Alapanyag típusa	Halogénmentes a 60754-2 szabvány szerint
Elektronikai kód	0231	Hőállóság (golyós nyomópróba)	110 °C
Csavározási nyomaték	1.8 Newton/Meter	Falak	Sima
Kiegészítők	GW44621		

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP56

IK
IK08



650 °C

Halogénmentes a 60754-2 szabvány szerint

110 °C

STANDARDS/APPROVALS

