

SWRS IP 20 - Elosztó állomás ház

HOME > KATEGÓRIÁK > VEZÉRLŐSZEKRÉNYEK > SWRS IP 20 - ELOSZTÓ ÁLLOMÁS HÁZ

SWRS – álló gépház, áramvezető sínek szigetelői, valamint elosztók formájú elektrotechnikai készülékek beépítéséhez. A standard választékban 8 - 14 és fél méretű verziók találhatók.

TypeTípus	Korróziós osztály	Anyag / további leírás	Bevonat
SWRS	C3	horganyzott lemez	RAL7035

ÁLTALÁNOS INFORMÁCIÓK:

- IP szerinti tömítettség: 20
- IK szerinti ütésállóság: 10
- Üzemi hőmérséklettartomány: -40 és +80 °C között

ALAPVETŐ ADATOK:

- Test: monoblokk típusú, szegecselt, sorosan csatlakoztatható
- Zárás: zsanéros ajtó
- Vezeték átvezetés: nyitott alj
- Földelés: az ajtóban és a gépház testében menetes földelő tüskék találhatók
- Egyéb: áramátadó felépítmény áramvédelemmel, magassága 300 mm
- Belső felszerelés: a elosztómezőkön – perforált idomok (a piacvezető gyártók elosztóinak felszerelési lehetőségével); a felépítmény mezőkön – idomok és szerelőlapok
- Gépház széria: a konfigurációtól függően a gépház állhat az elosztómezőből, az áramátadó és áramvédő felépítményből, a mérőegység felépítményből

TOVÁBBI OPCIÓK:

- Nem tipikus méretek
- A RAL színskáláról bármilyen színre festhető

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



DOKUMENTUMOK



Katalógus lap [Kliknij aby pobrać](#)



Megfelelőségi nyilatkozat a Radiolex gyártmányaira [Kliknij aby pobrać](#)

Az alábbi táblázat a leírás szerinti gépházakat prezentálja

Sorszám	Méret (szél. x mag. x mélys., mm)	Katalógusszám
1	Elosztómező felépítmény nélkül - 860 × 1250 × 400	360-001
2	Elosztómező áramátadó felépítménnyel és áramvédelemmel - 860 × 2200 × 400	360-002
3	Elosztómező mérőegység felépítménnyel, áramátadó felépítménnyel és áramvédelemmel - 860 × 2200 × 400	360-003
4	Elosztómező felépítmény nélkül - 1060 × 1250 × 400	360-004
5	Elosztómező áramátadó felépítménnyel és áramvédelemmel - 1060 × 2200 × 400	360-005
6	Elosztómező mérőegység felépítménnyel, áramátadó felépítménnyel és áramvédelemmel - 1060 × 2200 × 400	360-006
7	Elosztómező felépítmény nélkül - 1260 × 1250 × 400	360-007
8	Elosztómező áramátadó felépítménnyel és áramvédelemmel - 1260 × 2200 × 400	360-008
9	Elosztómező mérőegység felépítménnyel, áramátadó felépítménnyel és áramvédelemmel - 1260 × 2200 × 400	360-009
10	Elosztómező felépítmény nélkül - 1460 × 1250 × 400	360-010
11	Elosztómező áramátadó felépítménnyel és áramvédelemmel - 1460 × 2200 × 400	360-011
12	Elosztómező mérőegység felépítménnyel, áramátadó felépítménnyel és áramvédelemmel - 1460 × 2200 × 400	360-012

