

EHO 2 EHO 4

Műszaki leírás és alkalmazási útmutató

Az EHO 2 és EHO 4 típusú teljesítményosztók kábeltelevíziós vonal- és

Távtáplálási változatok:

EHO 2	nem távtáplált	2 kimenet
EHO 2TT	átmenő irányban távtáplált	2 kimenet
EHO 2TTT	minden irányban távtáplált	2 kimenet
EHO 4	nem távtáplált	4 kimenet

"F" csatlakozós kivitelben készülnek. Kültéri szerelés esetén a megfelelő vízmentes csatlakozóról gondoskodni kell. A szerelvények felszerelhetők fe-
A teljesítményosztók karbantartást nem igényelnek, esetleges hiba ese-
tén cserélni szükséges, mivel szét- és összeszerelésük csak speciális szer-

Technikai adatok

Paraméter	Érték	Egység
Frekvenciatartomány	5-862	MHz
Névleges impedancia	75	Ohm
Reflexiós csillapítás 5-65MHz be és kimeneteken	>18	dB
Reflexiós csillapítás be és kimeneteken	>18	dB
Névleges elosztási csillapítás a következő táblázatban		
Elválasztási csillapítás min.	25	dB
Elosztási csillapítás pontossága	±1	dB
Csoportfutási idő különbség bármely csatornában	<0,1	nsec
Bemeneti csatlakozó típusa	"F"	
Kimeneti csatlakozók típusa	"F"	
Távtápláló áram, max.	2	A
Árnyékoltság	>75	dB
Védettség	IP54	
Méret	102x70x19	mm
Súly	0,125	Kg
Csomagolás	kartondoboz	
Tárolási hőmérséklet	-40 - +60	°C
Működési hőmérsékleti tartomány	-40 - +60	°C

Teljesítmény osztók csillapítási táblázata

Típus	Elosztási csillapítások			
	5 MHz	50 MHz	606 MHz	862 MHz
EHO2	4	3,5	3,9	4,8
EHO2TT	4,8	3,7	3,9	4,8
EHO2TTT	4,8	3,7	3,9	4,8
EHO4	7,4	7	8,1	8,7



A termékek és műszaki adatok bejelentés nélkül változhatnak!