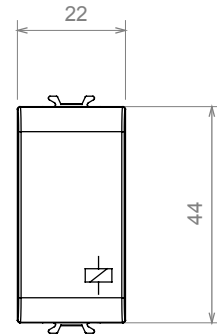
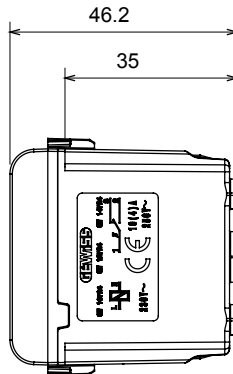
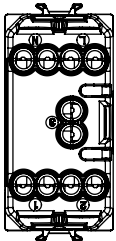


Kapcsolók, csatlakozó-aljzatok (a nemzeti és nemzetközi szabványoknak megfelelő), adatcsatlakozók, klímaszabályozó eszközök, kényelmi eszközök, technikai jelzőberendezések, és vészvilágító lámpatestek széles választéka. A Chorus moduláris eszközök öt különböző színben kaphatóak: fényes fehér, szatén fehér, bézs, szatén fekete és festett titánium, különböző méretekből, 1/2, 1, 2 és 3 modulós kivitelben. A téglalap alakú, négyzetes és kerek szerelvénydobozok szerelőkereteinek köszönhetően számtalan szerelvénykombináció alakítható ki a Chorus díszítőkeretek segítségével.

Kategória	Vezérlő relé	Kimeneti érintkezők	1NO/NC 12 V (max. 1A)
Szín	Szatén bézs	Elektromos feszültség	12V ac/dc
Leírás	Vezérlő relé	Pólusok száma	1P
Elektromos feszültség	12V ac/dc	Szabvány	EN 60669-1 / EN 60669-2-2
Ellenállás mértéke a következő tesztfeszültség esetén	2000 V 50 Hz perig	Szigetelési ellenállás	> 5 MOhm
Vezetékcsatlakozók	Csavarral	Hosszú élettartamú kapcsoló (pozícióváltoztatások száma)	40.000, In 250 V ac cosφ=0,6 esetén
Hőállóság (golyós nyomópróba)	125 °C	Izzóhuzalos vizsgálat	850 °C
Csatlakozó kapocs a huzalon	> 50 N	Szorító kapacitás sodrott huzalok esetén (mm ²)	min. 0,75 - max. 2x4
Szorító kapacitás merev huzalok esetén (mm ²)	min. 0,5 - max. 2x2,5	Modulok száma	1
Alapanyag	Technopolimer	Elektronikai kód	140

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



STANDARDS/APPROVALS

