

DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ

Declarația de performanță (DdP) în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 de stabilire a unor condiții armonizate pentru comercializarea produselor pentru construcții și de abrogare a Directivei 89/106 / CEE (Directiva privind produsele pentru construcții - CPD).

DdP Numărul : o_HSEKP422Hx-01

Cod unic de identificare a tipului de produs	S/FTP 4x2xAWG22/1 CAT7A LS0H-3 TESTED TO 1200 MHZ
Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificare produsului pentru construcții, în conformitate cu articolul 11 alineatul 4	HSEKP422HB
Utilizarea	Furnizarea de comunicații în clădiri și alte lucrări de inginerie civilă, cu scopul de a limita generarea și răspândirea focului și a fumului
Numele și adresa de contact	Schrack Technik GmbH Seybelgasse 13, 1230 Vienna, Austria Schrack Technik SRL Str. Simion Bărnuțiu nr. 15, RO-410204, Oradea Jud. Bihor, România
Sistem de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții	Sistem 1
Numărul de identificare al organismului notificat de certificare a produselor	2658

Performanță declarată

Caracteristici esențiale	Clasă de performanță	Specificații tehnice armonizate
Reacția la foc	B2ca – s1 , d1 , a1	EN50575:2014
Substanțe periculoase	Nici una	

Performanța produselor menționate este în conformitate cu performanța declarată. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

Semnat pentru și în numele producătorului:	
Locul, Data: Bucuresti, 2016 / 12 / 14	

SCHRACK
TECHNIK
S.C. SCHRACK TECHNIK S.R.L.
BUCUREȘTI, ROMÂNIA 1.

.....
Ing. Iulian Smarandache
Director General

.....
Ing. Cosmin-Bogdan Îngustu
Responsabil cablare structurată

SCHRACK TECHNIK S.R.L
Str. Simion Barnutiu 15, RO-410204 Oradea
TELEFON +40 259 435-887, FAX +40 259 412-892
E-MAIL schrack@schrack.ro, INTERNET www.schrack.ro

Nr. ORC: J05/838/1998
CUI: RO 10980661
Cont IBAN: RO75 BACX 0000 0000 3031 3310
Banca: UNICREDIT BANK SA