



Description :

- conçue pour un système de distribution de courant faible
- conçue pour insérer plus de câbles ou des câbles avec un diamètre plus large
- possibilité d'insérer des boitiers d'appareillage et d'installer ensuite des appareils communs
- possibilité d'insérer un séparateur
- les raidisseurs REKE 140_HB sont inclus dans l'emballage (2 pièces) - 1 pièce par mètre
- possibilité d'installer des double prises
- possibilité d'installer une prise encastrable de 400V grâce au plastron PN EKE_S
- peut être installée dans une zone à risque d'explosion de gaz et vapeurs inflammables - zone de danger 2
- peut être installée dans une zone à risque d'explosion de poussières - zone de danger 22

Matériau : PVC (sans plomb)

Autoextinguible : oui, en 30 s

Résistance à la température : -5 - +60 °C

Test du fil incandescent : 850 °C

Résistance aux chocs : 0,5 J

Indice de protection : IP 40

Classe de réaction au feu des matériaux de la construction : A1-F

Surface intérieure : 7000 mm²

Emplacement de poinçonnage : 200 ±20 mm

Tolérance de longueur : ±10 mm

Poids : 1,45 kg/m

Norme : ČSN EN 50085-1 ed.2 :06+A1 :14, ČSN EN 50085-2-1 :07+A1 :12

Stockage : ČSN 64 0090



utilisation de la section transversale de la moulure (60%):	diamètre approximatif du câble (mm)	6	7	8	8,5	9	9,5	10	11	12	13	14	15	16
	nombre de câbles insérés	146	109	83	74	66	59	53	43	37	30	27	23	20

Résistance chimique :

- OUI : ammoniacque 25%, eau distillée, éthanol 50%, hydroxyde de sodium 60%, acide fluorhydrique 40%, acide acétique 5%, acide sulfurique 96%, huile médicinale, méthanol, huile d'olive, kérosène, peroxyde d'hydrogène 20%, huile de transformateur, carbonate de sodium

NON : acétone, benzène, hydrocarbures chlorés, tétrachlorure de carbone

Accessoires :
 boîte d'appareillage KP EKE_HB
 plastron vide PN EKE_S
 séparateurs PEKE 60_-C ; PKS 70/60_XX ; PEP 60_HD; PEP 60/K_S
 plaques d'appareillage 8560-11_HB; 8560-12_HB; 8560-13_HB
 cheminements de blindage SK 40X20_S; SK 40X33_S

numéro d'article	longueur	couleur	emballage	emballage - description	note
EKE 140X60_HD	2m	blanc RAL 9003	6 m	carton	film de protection
8561_HB		blanc RAL 9003	2 / 10 / 48 pcs.	film plastique / film plastique / carton	embout
8562_HB		blanc RAL 9003	2 / 10 / 120 pcs.	film plastique / film plastique / carton	jonction linéaire
8563_HB		blanc RAL 9003	2 / 36 pcs.	film plastique / carton	angle plat
8564_HB		blanc RAL 9003	2 / 56 pcs.	film plastique / carton	jonction en T
8565_HB		blanc RAL 9003	2 / 18 pcs.	film plastique / carton	angle intérieur
8566_HB		blanc RAL 9003	2 / 20 pcs.	film plastique / carton	angle extérieur
REKE 140 HB		blanc RAL 9003	9 / 1206 pcs.	film plastique / carton	raidisseur