

Inserts 3A / 4A & capots de connecteurs

pour joints d'adaptation AT-HA & Passe-câbles divisibles MIS



Ensemble d'inserts 3A ou 4A et capots de connecteurs correspondants avec presse-étoupes M20 (diamètre de câble 6 - 12 mm) ou M25 (diamètre de câble 13 - 18 mm) intégrés pour joints d'adaptation AT-HA et cadres passe-câbles divisibles MIS.

Les capots de connecteurs sont compatibles et conformes CE avec de nombreux fabricants d'inserts (Harting, Ilme, Phoenix Contact, TE Connectivity, Weidmüller, Lapp, Amphenol, Molex, RS Pro, ...).



Spécifications

Matière	Boîtier: Polyamide Einsatz: Polycarbonate
Caract. au feu	UL94-V0, auto-extinguible
Température	-40 C° à 125 C°
Propriétés	sans silicone, sans halogènes

Avantages

- Indice de protection IP65 lorsqu'il est branché
- Compatible avec de nombreux fabricants de connecteurs

Types et tailles de produits

Ensemble insert 3A



N° de cde	55510
EAN	4251269337499
Unité d'emballage	5
Courant nominal	10 A
Tension nominale	230 V

Ensemble insert 4A



N° de cde **55511**
EAN **4251269337**
529
Unité **5**
d'emballage
Courant **10 A**
nominal
Tension **230 V**
nominale

Capot KV 20



N° de cde **55514**
EAN
Unité **5**
d'emballage
Presse-étoupes **M20**
Pour diamètres **1 x 6 - 12**
de câble **mm**

Capot KV 25



N° de cde **55515**
EAN
Unité **5**
d'emballage
Presse-étoupes **M25**
Pour diamètres **1 x 13 - 18**
de câble **mm**

