



Dim.	Apparecchio	Nicchia
A [mm]	595	600 ±2
L [mm]	595	min. 560
P [mm]	565	min. 580

	Raccordo	[kW]	Fusibili
HVK3 KH8V	230V 2/3 PNE ~	10.7	20/16 A
HIK3 KI8V	230V 2/3 PNE ~	10.7	20/16 A
HIK5 EP8VS	230V 2/3 PNE ~	10.5	20/16 A
HVK3 NN8F	230V 2/3 PNE ~	10.5	20/16 A

Condotta d'ingresso, da parte del cliente, min. 1 m

Allacciamento fisso

MONTAGGIO

- Rispettare le disposizioni generali vigenti delle aziende di erogazione dell'elettricità, nonché dei vigili del fuoco.
- Installazione/allaccio a cura di personale qualificato.
- Il fabbricante declina qualsiasi responsabilità per i danni derivanti dall'inosservanza della presente documentazione o di quella fornita con l'apparecchio.

1 Collegare il cavo di connessione ai morsetti
- Rispettare le disposizioni di collegamento indicate

2 Scaricare la trazione del cavo di connessione con la staffa

3 Inserire l'apparecchio per metà

4 Collegare vetroceramica

5 Inserire l'apparecchio allo stesso livello del frontale

6 Fissare l'apparecchio lateralmente

AVVERTENZE

Contrariamente alle prescrizioni dell'ASE per gli impianti interni, numero 47330.1, l'apparecchio può essere installato anche in un materiale infiammabile.

I mobili devono essere conformi alla direttiva IEC 335-1 (335-2-6, max. 65°K).

- Garantire la protezione contro le scariche con un montaggio regolamentare.

- Interruttore onnipolare dal lato dell'impianto interno con contatti a una distanza minima di 3mm o con disinnesto.

- Ventilazione della nicchia (S) min. 50 x 3 cm.

