

STELE POLEMH6

PER WALLBOX eMH3

La stele POLEMH6 serve per il montaggio di una o due Wallbox eMH3 di ABL. La POLEMH6 convince grazie alla sua struttura esterna metallica attraente e compatta con serratura a cilindro per l'accesso controllato ai componenti interni. Oltre ad una Wallbox eMH3 sul lato frontale, può essere montata una seconda Wallbox eMH3 sul lato posteriore e collegata tramite il piccolo ripartitore interno. Oltre a ciò, il ripartitore offre spazio sufficiente per il montaggio e il collegamento di una centralina esterna 1V0002. La stele è affinata cromaticamente (RAL 9011) al tettuccio anti-intemperie WPR36 e al sostegno per cavo di ricarica CABHOLD, e si inserisce quindi in modo armonico nell'aspetto esteriore complessivo del punto di ricarica. I dadi per rivetti sono inseriti di standard e coperti con degli otturatori, cosicché a posteriori non sarà più necessaria alcuna foratura. Per garantire stabilità, ABL consiglia il montaggio della stele sulle fondamenta in cemento EMH9996 disponibili come optional.



Consegna senza Wallbox eMH3 disponibile separatamente

Aspetti generali

Prodotto	Stele per Wallbox eMH3
Codice prodotto	POLEMH6
Codice EAN	4011721185774
Codice merce statistico	85389099
Unità di imballaggio	1 pezzo
Contenuto della confezione	Stele, set di montaggio, 3 chiavi, avvertenza sul download

Allacciamento elettrico

Collegamento a rete	per linea di alimentazione fino a 35 mm ²
Tensione nominale della linea di alimentazione	230/400 V
Corrente nominale della linea di alimentazione	fino a 125 A, a 3 fasi
Frequenza nominale	50 Hz

Struttura esterna di collegamento

Guida di montaggio	Guida DIN, 3 pezzi (200 x 35 mm)
Tipo di protezione	IP44
Morsetti	Morsetti per corrente ad alta tensione 35 mm ² , a 5 poli, due morsetti di collegamento con ponte per ciascun polo

Condizioni di lavoro

Temperatura ambientale stoccaggio	da -30 a 85°C
Temperatura ambientale impiego	da -30 a 40°C
Temperatura interna massima	da -30 a 55°C
Umidità relativa dell'aria	dal 5 al 95%, non condensante
Tipo di protezione struttura esterna	IP44 (piccolo ripartitore IP65)
Altezza massima di montaggio	≤ 2.000 m sul livello del mare

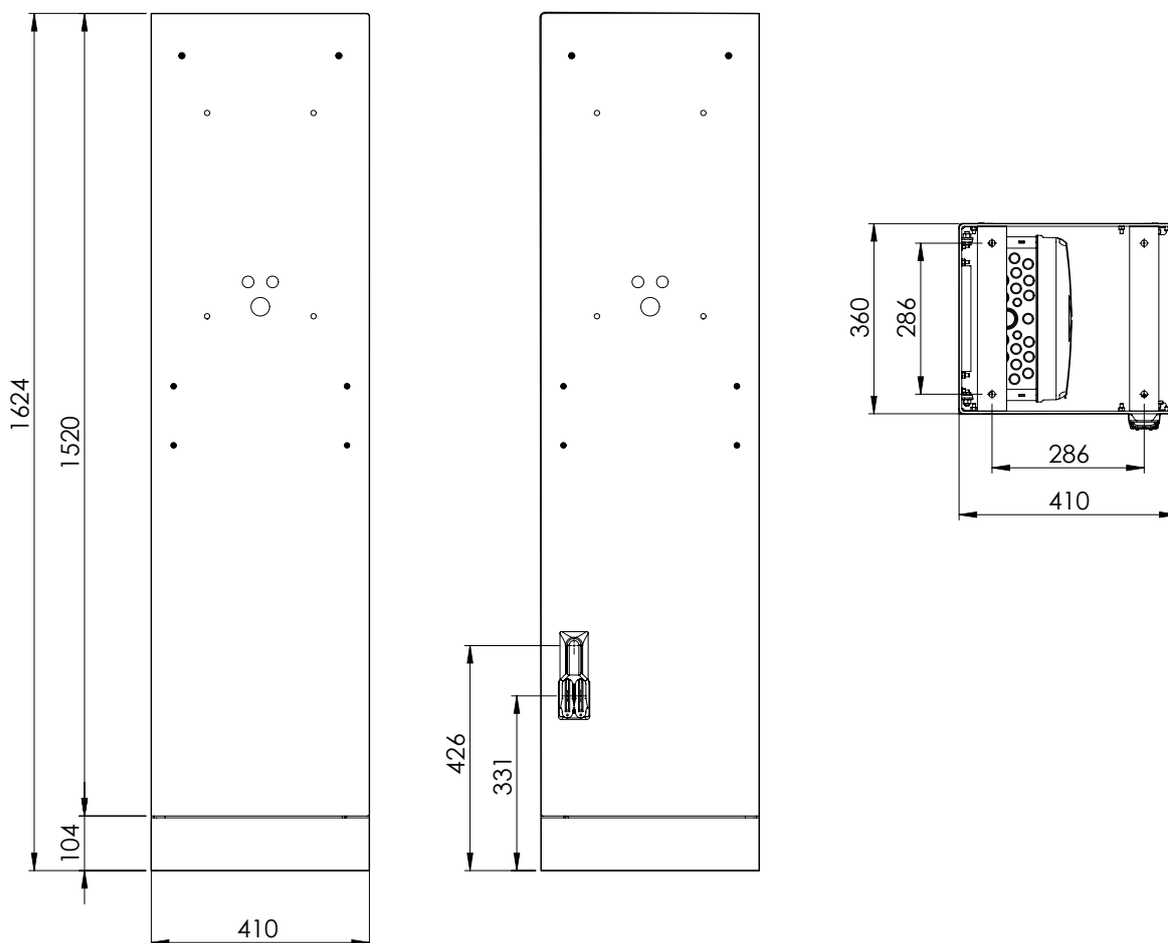
Struttura esterna

Tipo di struttura	Stele metallica con copertura in plastica
Tipo di fissaggio	Avvitamento alle fondamenta pronte EMH9996 disponibili come optional
Materiale della stele	Lamiera di acciaio con zincatura elettrolitica (DC01), copertura con pellicola traslucida
Superficie della stele	Strato di fondo, rivestita in polveri, struttura fine, semi-opaca
Materiale dello zoccolo	Acciaio zincato a fuoco
Colore struttura esterna	RAL 9011
Chiusura	Chiusura a chiavistello girevole con serratura a cilindro
Dimensioni del prodotto (alt. x largh. x prof.)	1.623 x 410 x 360 mm
Dimensioni della confezione (alt. x largh. x prof.)	1697 x 497 x 433 mm
Peso netto	72 kg
Peso lordo	76 kg

Accessori opzionali

Fondamenta	EMH9996
Sostegno per cavo con alloggiamento della presa di ricarica	CABHOLD
Tettuccio anti-intemperie	WPR36
Centralina esterna	1V0002

Disegno quotato



Con riserva di modifica: Tutte le caratteristiche di funzionamento, le specifiche e gli altri dati possono essere modificati in ogni momento senza preavviso.