



SERIE AMB-PC

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Tenuta : IP 65 IK10
Struttura : in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite
Porta : in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite con guarnizione siliconica range temperatura. -60 + 200 °
Lexan : sp 4 mm
Pannello Posteriore Avvitato : in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite con guarnizione siliconica range temperatura. -60 + 200 °
Controporta : in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite
Serrature : Maniglia con cariglione fissaggio in 4 punti
Piastra : in Fezn Sp 25/10

SU RICHIESTA

Dimensioni : Diverse dal ns standard
Forature : possibilità di eseguire forature
Materiale : Aisi 316 L
Spessori : sino allo Sp 20/10 su richiesta
Certificazione ULus Type Nema 1-4-12-5

PRODUCT FEATURES

Degree of protection: IP 65 IK10
Structure: in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite
Door: in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite with silicone gasket.
-60 + 200 ° temperature range
Lexan: sp 4 mm
Screwed back panel: in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite with silicone gasket. -60 + 200 ° temperature range
Storm door: in Aisi 304 Sp 15/10 Scotch Brite
Locks: handle with rod control fix in 4 point
Anchor plate: in Fezn Sp 25/10

ON REQUEST

Dimensions: different from our standard
Holes: possibility to drill specific holes
Material: Aisi 316 L
Thickness: up to thickness Sp 20/10 on request
Certification ULus Type Nema 1-4-12-5

PRODUZIONE DI CARPENTERIE PER QUADRI ELETTRICI IN ACCIAIO INOSSIDABILE / PRODUCTION OF STEEL STAINLESS STEEL

SERIE AMB-PC

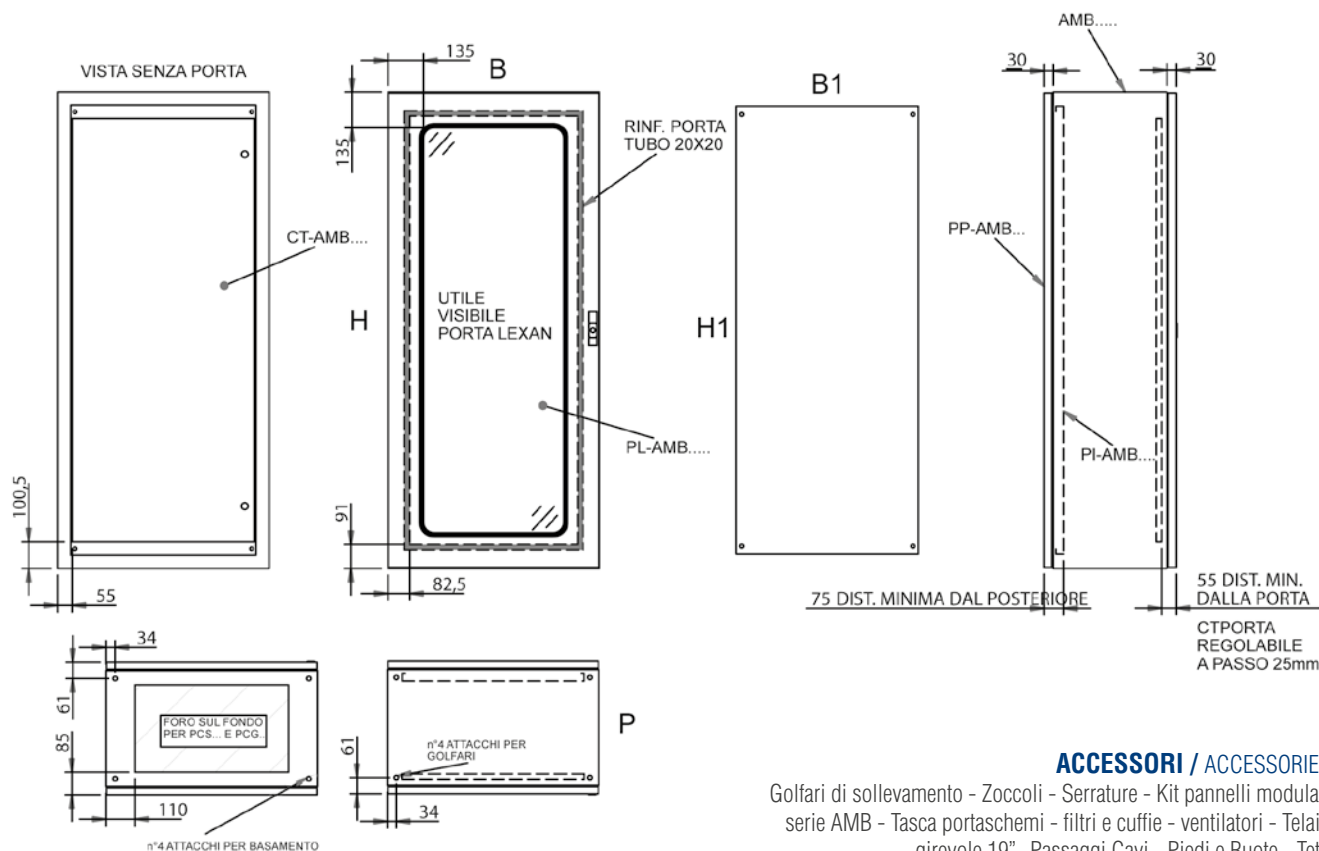
ARMADIO MONOBLOCCO
ENBLOCK CONTROL BOX

SI REALIZZANO ANCHE MISURE A RICHIESTA.
PER MAGGIORI INFORMAZIONI: info@bolinox.it



TYPE NEMA 1-4-12-5

Su richiesta
On request



ACCESSORI / ACCESSORIES

Golfari di sollevamento - Zoccoli - Serrature - Kit pannelli modulari serie AMB - Tasca portaschemi - filtri e cuffie - ventilatori - Telaio girevole 19" - Passaggi Cavi - Piedi e Ruote - Tetti

| STRUTTURA | DIMENSIONI | | | PASS. CAVI STANDARD | PASS. CAVI GHIGLIOTTINA | PORTA VETRO | PANNELLO POSTERIORE | CTPORTA | PIASTRA FEZ2N | DIMENSIONI | |
|-------------|------------|------|-----|---------------------|-------------------------|--------------|---------------------|--------------|---------------|------------|------|
| | B | H | P | | | | | | | B1 | H1 |
| AMB6018040 | 600 | 1800 | 400 | PCS-AMB-6040 | PCG-AMB-6040 | PL-AMB-60180 | PP-AMB-60180 | CT-AMB-60180 | PI-AMB-60180 | 488 | 1692 |
| AMB6018050 | 600 | 1800 | 500 | PCS-AMB-6050 | PCG-AMB-6050 | PL-AMB-60180 | PP-AMB-60180 | CT-AMB-60180 | PI-AMB-60180 | 488 | 1692 |
| AMB6018060 | 600 | 1800 | 600 | PCS-AMB-6060 | PCG-AMB-6060 | PL-AMB-60180 | PP-AMB-60180 | CT-AMB-60180 | PI-AMB-60180 | 488 | 1692 |
| AMB8018040 | 800 | 1800 | 400 | PCS-AMB-8040 | PCG-AMB-8040 | PL-AMB-80180 | PP-AMB-80180 | CT-AMB-80180 | PI-AMB-80180 | 688 | 1692 |
| AMB8018050 | 800 | 1800 | 500 | PCS-AMB-8050 | PCG-AMB-8050 | PL-AMB-80180 | PP-AMB-80180 | CT-AMB-80180 | PI-AMB-80180 | 688 | 1692 |
| AMB8018060 | 800 | 1800 | 600 | PCS-AMB-8060 | PCG-AMB-8060 | PL-AMB-80180 | PP-AMB-80180 | CT-AMB-80180 | PI-AMB-80180 | 688 | 1692 |
| AMB10018040 | 1000 | 1800 | 400 | PCS-AMB-10040 | PCG-AMB-10040 | PL-AMB-10018 | PP-AMB-100180 | CT-AMB-10018 | PI-AMB-100180 | 888 | 1692 |
| AMB10018050 | 1000 | 1800 | 500 | PCS-AMB-10050 | PCG-AMB-10050 | PL-AMB-10018 | PP-AMB-100180 | CT-AMB-10018 | PI-AMB-100180 | 888 | 1692 |
| AMB10018060 | 1000 | 1800 | 600 | PCS-AMB-10060 | PCG-AMB-10060 | PL-AMB-10018 | PP-AMB-100180 | CT-AMB-10018 | PI-AMB-100180 | 888 | 1692 |
| AMB6020040 | 600 | 2000 | 400 | PCS-AMB-6040 | PCG-AMB-6040 | PL-AMB-60200 | PP-AMB-60200 | CT-AMB-60200 | PI-AMB-60200 | 488 | 1892 |
| AMB6020050 | 600 | 2000 | 500 | PCS-AMB-6050 | PCG-AMB-6050 | PL-AMB-60200 | PP-AMB-60200 | CT-AMB-60200 | PI-AMB-60200 | 488 | 1892 |
| AMB6020060 | 600 | 2000 | 600 | PCS-AMB-6060 | PCG-AMB-6060 | PL-AMB-60200 | PP-AMB-60200 | CT-AMB-60200 | PI-AMB-60200 | 488 | 1892 |
| AMB8020040 | 800 | 2000 | 400 | PCS-AMB-8040 | PCG-AMB-8040 | PL-AMB-80200 | PP-AMB-80200 | CT-AMB-80200 | PI-AMB-80200 | 688 | 1892 |
| AMB8020050 | 800 | 2000 | 500 | PCS-AMB-8050 | PCG-AMB-8050 | PL-AMB-80200 | PP-AMB-80200 | CT-AMB-80200 | PI-AMB-80200 | 688 | 1892 |
| AMB8020060 | 800 | 2000 | 600 | PCS-AMB-8060 | PCG-AMB-8060 | PL-AMB-80200 | PP-AMB-80200 | CT-AMB-80200 | PI-AMB-80200 | 688 | 1892 |
| AMB10020040 | 1000 | 2000 | 400 | PCS-AMB-10040 | PCG-AMB-10040 | PL-AMB-10020 | PP-AMB-100200 | CT-AMB-10020 | PI-AMB-100200 | 888 | 1892 |
| AMB10020050 | 1000 | 2000 | 500 | PCS-AMB10050 | PCG-AMB-10050 | PL-AMB-10020 | PP-AMB-100200 | CT-AMB-10020 | PI-AMB-100200 | 888 | 1892 |
| AMB10020060 | 1000 | 2000 | 600 | PCS-AMB-10060 | PCG-AMB-10060 | PL-AMB-10020 | PP-AMB-100200 | CT-AMB-10020 | PI-AMB-100200 | 888 | 1892 |

*I dati tecnici possono subire variazioni senza preavviso
* Technical data may vary without forewarning

ACCESSORI ACCESSORIES



PRODUZIONE DI CARPENTERIE PER QUADRI ELETTRICI IN ACCIAIO INOSSIDABILE / PRODUCTION OF STEEL STAINLESS STEEL



Tel. +39 02 98241282 r.a.
E-mail: info@bolinox.it
P.iva 02238630152

**STABILIMENTO
ESTABLISHMENT**
Via Monte Nero, 23/25
20098 San Giuliano Milanese (MI)

**MAGAZZINO & UFFICI
WAREHOUSE & OFFICES**
Via Marcora, 1/3
20097 San Donato Milanese (MI)