

Armadi da muro Rack 19" IP65

ad alto grado di protezione



PROTETTO
DA POLVERE



PROTETTO
DA ACQUA



RESISTENTE
AGLI URTI



In condizioni estreme dà il meglio di sé

Techly professional propone una nuova linea di armadi per applicazioni industriali nel settore dell'automazione, dell'elettronica e della trasmissione dati.

Grazie alla conformità agli standard IEC EN62208, questi armadi rappresentano la soluzione ideale per installazioni in condizioni estreme come ambienti polverosi, nebbie saline, ecc.

Sicurezza: il grado di protezione IP65 è garantito dalla guarnizione in schiuma poliuretana bi-componente, che

permette di proteggere le apparecchiature installate da polvere e infiltrazioni d'acqua. La struttura robusta gli conferisce una resistenza agli urti IK9/IK10.

Versatilità: montanti frontali regolabili in 3 posizioni e con unità numerate per una facilitare l'installazione, fondo predisposto per l'accesso dei cavi.

Accessori: ampia gamma di accessori disponibili per la personalizzazione dell'allestimento.

QUALITÀ
italiana

MADE IN ITALY prodotto certificato CE secondo la norma EN 62208 e realizzato secondo i seguenti standard internazionali: IEC 297-1/2/3; EN 61439-1; EN 60529; EN 12150-1 e nel rispetto della normativa ISO 9001:2008



GUARNIZIONE

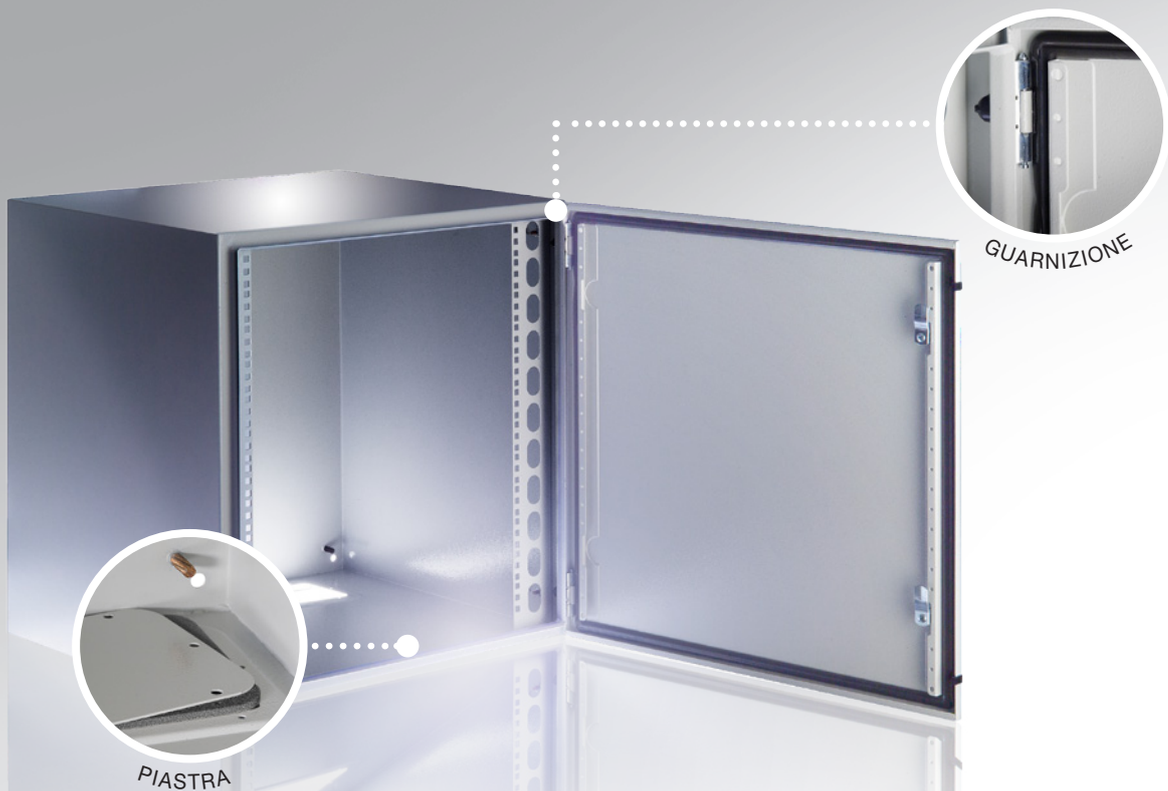


UNITÀ NUMERATE

TECHLY
PROFESSIONAL



WWW.TECHLY.COM



Accessori dedicati



Staffe per fissaggio a muro
Realizzate in lamiera di acciaio zincopassivato sp. 25/10.



Passacavi IP65
Passacavi con doppia membrana che blocca il cavo aderendo perfettamente alla sua circonferenza. Sono forniti pre-montati su piastra da sostituire a quella presente sull'armadio. Disponibili in versione circolare e rettangolare.



Kit per fissaggio a palo
Realizzato in lamiera di acciaio zincopassivato sp. 25/10.



Caratteristiche tecniche:

Armadi Rack 19" da muro IP65

- Corpo monoblocco in lamiera sp. 15/10 completo di profili sendimir fissati sulla porta
- Porta in lamiera sp. 15/10 o in lastra di vetro sp. 4 mm, dotata di sistema di chiusura a chiave a doppia aletta
- Pannelli laterali e posteriore ciechi
- Piastra ingresso cavi con guarnizione sul fondo
- Coppia montanti anteriori 19" regolabili in 3 posizioni
- Grado di protezione IP65 in accordo alla IEC EN62208; EN60529, garantito dalla guarnizione in schiuma poliuretana bi-componente
- Grado di resistenza agli urti IK10 per versioni con porta cieca e IK9 per versioni con porta in vetro (in accordo con la normativa IEC EN62208; EN 50102)
- Verniciatura con polveri termoindurenti epossipoliestere con aspetto bucciato
- Colore: RAL 7035 (grigio)

codice	U	L mm	P mm	H mm	porta
I-CASE IP-1340GC	13	600	400	600	cieca
I-CASE IP-1340GV	13	600	400	600	vetro
I-CASE IP-1740GC	17	600	400	800	cieca
I-CASE IP-1740GV	17	600	400	800	vetro
I-CASE IP-1760GC	17	600	600	800	cieca
I-CASE IP-1760GV	17	600	600	800	vetro

